

Ventilação e  
Climatização



 **VENTISOL**

**CATÁLOGO de PRODUTOS**

# LINHA TURBO 6



VENTILADORES DE MESA E COLUNA

 **VENTISOL**

VENTILADOR DE MESA

# Turbo 6 30cm

Acesse  
nosso  
site



PRODUTO  
NACIONAL

- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Hélice 6 pás**  
Aerodinâmica que gera maior ventilação
- Grade wind-line**  
Proporciona melhor vazão de ar
- 3 Níveis de velocidade**  
Com controle na capa do motor
- Suporte de parede**  
Suporte integrado na base
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor turbo**  
Maior fluxo de vento
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 52W  
RPM: 1500  
Grade: 350mm  
Hélice: 330mm  
Peso bruto: 1,950 Kg  
Peso líquido: 1,600 Kg  
CxLxA - mm: 360x175x360  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0226  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



VERMELHO



PRETO



BRONZE



AZUL



CLASSIFICAÇÃO  
NO PROCEL



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS        |      |      |      |                      |        |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------------------|------|------|------|----------------------|--------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | VAZÃO                 | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC.† |
| 548              | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM PR 127V PREMIUM       | 127V   | 7898461964695  | UN    | 5     | 0,67m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,32kWh/mês          | 0,005  |
| 549              | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM PR 220V PREMIUM       | 220V   | 7898461964701  | UN    | 5     | 0,65m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,34kWh/mês          | 0,004  |
| 10022            | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM VERMELHO 127V PREMIUM | 127V   | 7898461970313  | UN    | 5     | 0,67m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,32kWh/mês          | 0,005  |
| 10023            | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM VERMELHO 220V PREMIUM | 220V   | 7898461970320  | UN    | 5     | 0,65m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,34kWh/mês          | 0,004  |
| 10024            | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM AZUL 127V PREMIUM     | 127V   | 7898461970337  | UN    | 5     | 0,67m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,32kWh/mês          | 0,005  |
| 10025            | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM AZUL 220V PREMIUM     | 220V   | 7898461970344  | UN    | 5     | 0,65m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,34kWh/mês          | 0,004  |
| 10980            | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM BRONZE 127V PREMIUM   | 127V   | 7898461971617  | UN    | 5     | 0,67m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,32kWh/mês          | 0,005  |
| 10981            | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM BRONZE 220V PREMIUM   | 220V   | 7898461971624  | UN    | 5     | 0,65m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,34kWh/mês          | 0,004  |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W\*1m

VENTILADOR DE MESA

# Turbo 6 40cm

Accesse  
nosso  
site



**A** Classe A Procel  
Em consumo de energia

**Hélice 6 pás**  
Aerodinâmica que gera maior ventilação

**Grade wind-line**  
Proporciona melhor vazão de ar

**3 Níveis de velocidade**  
Com controle na capa do motor

**Suporte de parede**  
Suporte integrado na base

**Oscilante**  
Oscilação horizontal automática

**Motor turbo**  
Maior fluxo de vento

**Inclinação regulável**  
Com ajuste manual

**Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 80W  
RPM: 1500  
Grade: 430mm  
Hélice: 380mm  
Peso bruto: 2,500 Kg  
Peso líquido: 2,050 Kg  
CxLxA - mm: 440x180x440  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0348  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



VERMELHO



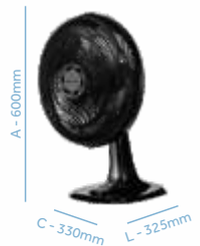
PRETO



BRONZE



AZUL



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS        |      |      |      |             |         |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------------------|------|------|------|-------------|---------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | VAZÃO                 | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC. % |
| 550              | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 40CM PR 127V PREMIUM       | 127V   | 7898461964718  | UN    | 4     | 0,81m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 2,03kWh/mês | 0,005   |
| 551              | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 40CM PR 220V PREMIUM       | 220V   | 7898461964725  | UN    | 4     | 0,73m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,83kWh/mês | 0,005   |
| 8002             | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 40CM BRONZE 127V PREMIUM   | 127V   | 7898461967313  | UN    | 4     | 0,81m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 2,03kWh/mês | 0,005   |
| 8003             | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 40CM BRONZE 220V PREMIUM   | 220V   | 7898461967320  | UN    | 4     | 0,73m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,83kWh/mês | 0,005   |
| 10026            | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 40CM VERMELHO 127V PREMIUM | 127V   | 7898461970351  | UN    | 4     | 0,81m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 2,03kWh/mês | 0,005   |
| 10027            | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 40CM VERMELHO 220V PREMIUM | 220V   | 7898461970368  | UN    | 4     | 0,73m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,83kWh/mês | 0,005   |
| 10028            | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 40CM AZUL 127V PREMIUM     | 127V   | 7898461970375  | UN    | 4     | 0,81m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 2,03kWh/mês | 0,005   |
| 10029            | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 40CM AZUL 220V PREMIUM     | 220V   | 7898461970382  | UN    | 4     | 0,73m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,83kWh/mês | 0,005   |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m

VENTILADOR DE MESA

# Turbo 6 50cm

Acesse  
nosso  
site



**A** Classe A Procel  
Em consumo de energia

**Hélice 6 pás**  
Aerodinâmica que gera maior ventilação

**Grade wind-line**  
Proporciona melhor vazão de ar

**3 Níveis de velocidade**  
Com controle na capa do motor

**Suporte de parede**  
Suporte integrado na base

**Oscilante**  
Oscilação horizontal automática

**Motor turbo**  
Maior fluxo de vento

**Inclinação regulável**  
Com ajuste manual

**Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 135W  
RPM: 1500  
Grade: 510mm  
Hélice: 440mm  
Peso bruto: 2,790 Kg  
Peso líquido: 2,300 Kg  
CxLxA - mm: 520x170x520  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0459  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



VERMELHO



PRETO



BRONZE



AZUL



CLASSIFICAÇÃO  
NO PROCEL



| SKU   | DESCRIÇÃO   | DADOS LOGÍSTICOS |                |       |       |      | DADOS TÉCNICOS |      |                      |        |                       |
|-------|---|------------------|----------------|-------|-------|------|----------------|------|----------------------|--------|-----------------------|
|       |   | TENSÃO           | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX. | MÉD.           | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC.‡ | VAZÃO                 |
| 4259  | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 50CM PR 127V PREMIUM       | 127V             | 7898461965470  | UN    | 3     | A    | A              | A    | 2,62kWh/mês          | 0,004  | 0,90m <sup>3</sup> /s |
| 4200  | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 50CM PR 220V PREMIUM       | 220V             | 7898461965487  | UN    | 3     | A    | A              | A    | 2,71kWh/mês          | 0,004  | 0,90m <sup>3</sup> /s |
| 7938  | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 50CM BRONZE 127V PREMIUM   | 127V             | 7898461967238  | UN    | 3     | A    | A              | A    | 2,62kWh/mês          | 0,004  | 0,90m <sup>3</sup> /s |
| 7939  | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 50CM BRONZE 220V PREMIUM   | 220V             | 7898461967245  | UN    | 3     | A    | A              | A    | 2,71kWh/mês          | 0,004  | 0,90m <sup>3</sup> /s |
| 10030 | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 50CM VERMELHO 127V PREMIUM | 127V             | 7898461970399  | UN    | 3     | A    | A              | A    | 2,62kWh/mês          | 0,004  | 0,90m <sup>3</sup> /s |
| 10031 | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 50CM VERMELHO 220V PREMIUM | 220V             | 7898461970405  | UN    | 3     | A    | A              | A    | 2,71kWh/mês          | 0,004  | 0,90m <sup>3</sup> /s |
| 10032 | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 50CM AZUL 127V PREMIUM     | 127V             | 7898461970412  | UN    | 3     | A    | A              | A    | 2,62kWh/mês          | 0,004  | 0,90m <sup>3</sup> /s |
| 10033 | VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 50CM AZUL 220V PREMIUM     | 220V             | 7898461970429  | UN    | 3     | A    | A              | A    | 2,71kWh/mês          | 0,004  | 0,90m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m

VENTILADOR DE COLUNA

# Turbo 6 30cm

Acesse  
nosso  
site



**A** Classe A Procel  
Em consumo de energia

**Hélice 6 pás**  
Aerodinâmica que gera maior ventilação

**Grade wind-line**  
Proporciona melhor vazão de ar

**3 Níveis de velocidade**  
Com controle na capa do motor

**Altura ajustável**  
Mínimo 84cm e máximo 116cm

**Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor

**Oscilante**  
Oscilação horizontal automática

**Inclinação regulável**  
Com ajuste manual

**Motor turbo**  
Maior fluxo de vento



LANÇAMENTO



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 52W  
RPM: 1540  
Grade: 350mm  
Hélice: 330mm  
Peso bruto: 2,688 Kg  
Peso líquido: 2,318 Kg  
CxLxA: 405x215x405mm  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0352  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



A - 1160mm

C - 400mm

L - 400mm

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       | DADOS TÉCNICOS |                       |      |      |      |                      |         |
|------------------|---|--------|----------------|-------|----------------|-----------------------|------|------|------|----------------------|---------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*          | VAZÃO                 | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>1</sup> | EFIC. % |
| 8235             | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 30CM PR 127V PREMIUM | 127V   | 7898461967658  | UN    | 3              | 0,67m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,32kWh/mês          | 0,005   |
| 8234             | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 30CM PR 220V PREMIUM | 220V   | 7898461967641  | UN    | 3              | 0,67m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,32kWh/mês          | 0,005   |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W\*\*m)

VENTILADOR DE COLUNA

# Turbo 6 40cm

Acesse  
nosso  
site



PRODUTO  
NACIONAL

- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Hélice 6 pás**  
Aerodinâmica que gera maior ventilação
- Grade wind-line**  
Proporciona melhor vazão de ar
- 3 Níveis de velocidade**  
Com controle na capa do motor
- Altura ajustável**  
Mínimo 90cm e máximo 121cm
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Motor turbo**  
Maior fluxo de vento



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 80W  
RPM: 1500  
Grade: 430mm  
Hélice: 380mm  
Peso bruto: 3,250 Kg  
Peso líquido: 2,750 Kg  
CxLxA - mm: 435x190x435  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0359  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses

VERMELHO

PRETO

BRONZE

AZUL



A - 1210mm



C - 400mm

L - 400mm

## DADOS LOGÍSTICOS

## DADOS TÉCNICOS

| SKU   | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | VAZÃO    | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.† |
|-------|---|--------|----------------|-------|-------|----------|------|------|------|-------------|--------|
| 3850  | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 40CM PR 127V PREMIUM       | 127V   | 7898461965111  | UN    | 3     | 0,81m³/s | A    | A    | A    | 1,83kWh/mês | 0,005  |
| 3851  | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 40CM PR 220V PREMIUM       | 220V   | 7898461965128  | UN    | 3     | 0,73m³/s | A    | A    | A    | 2,03kWh/mês | 0,005  |
| 8004  | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 40CM BRONZE 127V PREMIUM   | 127V   | 7898461967337  | UN    | 3     | 0,81m³/s | A    | A    | A    | 1,83kWh/mês | 0,005  |
| 8005  | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 40CM BRONZE 220V PREMIUM   | 220V   | 7898461967344  | UN    | 3     | 0,73m³/s | A    | A    | A    | 2,03kWh/mês | 0,005  |
| 10034 | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 40CM VERMELHO 127V PREMIUM | 127V   | 7898461970436  | UN    | 3     | 0,81m³/s | A    | A    | A    | 1,83kWh/mês | 0,005  |
| 10035 | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 40CM VERMELHO 220V PREMIUM | 220V   | 7898461970443  | UN    | 3     | 0,73m³/s | A    | A    | A    | 2,03kWh/mês | 0,005  |
| 10036 | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 40CM AZUL 127V PREMIUM     | 127V   | 7898461970450  | UN    | 3     | 0,81m³/s | A    | A    | A    | 1,83kWh/mês | 0,005  |
| 10037 | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 40CM AZUL 220V PREMIUM     | 220V   | 7898461970467  | UN    | 3     | 0,73m³/s | A    | A    | A    | 2,03kWh/mês | 0,005  |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W\*m

VENTILADOR DE COLUNA

# Turbo 6 50cm

Accesse  
nosso  
site



- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Hélice 6 pás**  
Aerodinâmica que gera maior ventilação
- Grade wind-line**  
Proporciona melhor vazão de ar
- 3 Níveis de velocidade**  
Com controle na capa do motor
- Altura ajustável**  
Mínimo 115cm e máximo 136cm
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Motor turbo**  
Maior fluxo de vento



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 135W  
RPM 127V: 1560  
RPM 220V: 1539  
Grade: 510mm  
Hélice: 440mm  
Peso bruto: 3,500 Kg  
Peso líquido: 3,015 Kg  
CxLxA - mm: 515x205x535  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0564  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses

VERMELHO

PRETO

BRONZE

AZUL



A - 1360mm



C - 500mm

L - 500mm

## DADOS LOGÍSTICOS

## DADOS TÉCNICOS

| SKU   | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>1</sup> | EFIC.† | VAZÃO    |
|-------|---|--------|----------------|-------|-------|------|------|------|----------------------|--------|----------|
| 3852  | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 50CM PR 127V PREMIUM       | 127V   | 7898461965135  | UN    | 3     | A    | A    | A    | 2,62kWh/mês          | 0,004  | 0,92m³/s |
| 3853  | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 50CM PR 220V PREMIUM       | 220V   | 7898461965142  | UN    | 3     | A    | A    | A    | 2,66kWh/mês          | 0,004  | 0,93m³/s |
| 8033  | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 50CM BRONZE 127V PREMIUM   | 127V   | 7898461967351  | UN    | 3     | A    | A    | A    | 2,62kWh/mês          | 0,004  | 0,92m³/s |
| 8034  | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 50CM BRONZE 220V PREMIUM   | 220V   | 7898461967368  | UN    | 3     | A    | A    | A    | 2,66kWh/mês          | 0,004  | 0,93m³/s |
| 10038 | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 50CM VERMELHO 127V PREMIUM | 127V   | 7898461970474  | UN    | 3     | A    | A    | A    | 2,62kWh/mês          | 0,004  | 0,92m³/s |
| 10039 | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 50CM VERMELHO 220V PREMIUM | 220V   | 7898461970481  | UN    | 3     | A    | A    | A    | 2,66kWh/mês          | 0,004  | 0,93m³/s |
| 10040 | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 50CM AZUL 127V PREMIUM     | 127V   | 7898461970498  | UN    | 3     | A    | A    | A    | 2,62kWh/mês          | 0,004  | 0,92m³/s |
| 10041 | VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 50CM AZUL 220V PREMIUM     | 220V   | 7898461970504  | UN    | 3     | A    | A    | A    | 2,66kWh/mês          | 0,004  | 0,93m³/s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W\*m

VENTILADORES DE  
**Mesa**



Circulador - Comercial - Economy  
Mini 20cm - New - Steel

VENTILADOR DE MESA

# MINI 20cm

Accesse  
nosso  
site



PRODUTO NACIONAL

**Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica

**Chave de controle**  
Controle de velocidade na capa do motor

**Ideal para uso pessoal**  
Ambientes de trabalho ou estudo

**Duas velocidades**  
Com ajuste manual

**Inclinação regulável**  
Com ajuste manual

**Base removível**  
Para ventilador de mesa ou de clipe



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                 |       |       | DADOS EMBALAGENS |           |             |        |     | DADOS TÉCNICOS |      |      |       |        |
|------------------|---|--------|-----------------|-------|-------|------------------|-----------|-------------|--------|-----|----------------|------|------|-------|--------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                               | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS  | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.        | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT. | FABRIC.        | POT. | RPM  | GRADE | HÉLICE |
| 8757             | MICRO VENTILADOR 20CM MINI 127V PREMIUM | 127V   | 7898461967870   | UN    | 10    | 0,800 Kg         | 0,662 Kg  | 210x160x210 | 0,0070 | 1   | Nacional       | 18W  | 2400 | 200mm | 140mm  |
|                  |   | 127V   | 1 7898461967877 | MTR   | 5     | 10,500 Kg        | 7,800 Kg  | 500x425x435 | 0,0924 | 12  |                |      |      |       |        |
| 8758             | MICRO VENTILADOR 20CM MINI 220V PREMIUM | 220V   | 7898461967887   | UN    | 10    | 0,800 Kg         | 0,662 Kg  | 210x160x210 | 0,0070 | 1   | Nacional       | 14W  | 2400 | 200mm | 140mm  |
|                  |   | 220V   | 1 7898461967884 | MTR   | 5     | 10,500 Kg        | 7,800 Kg  | 500x425x435 | 0,0924 | 12  |                |      |      |       |        |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W\*m)

VENTILADOR DE MESA

# TURBO ECONOMY 40cm

Acesse  
nosso  
site



**A** Classe A Procel  
Em consumo de energia

**Hélice 6 pás**  
Aerodinâmica que gera maior ventilação

**Super silencioso**  
Com baixo nível de ruído

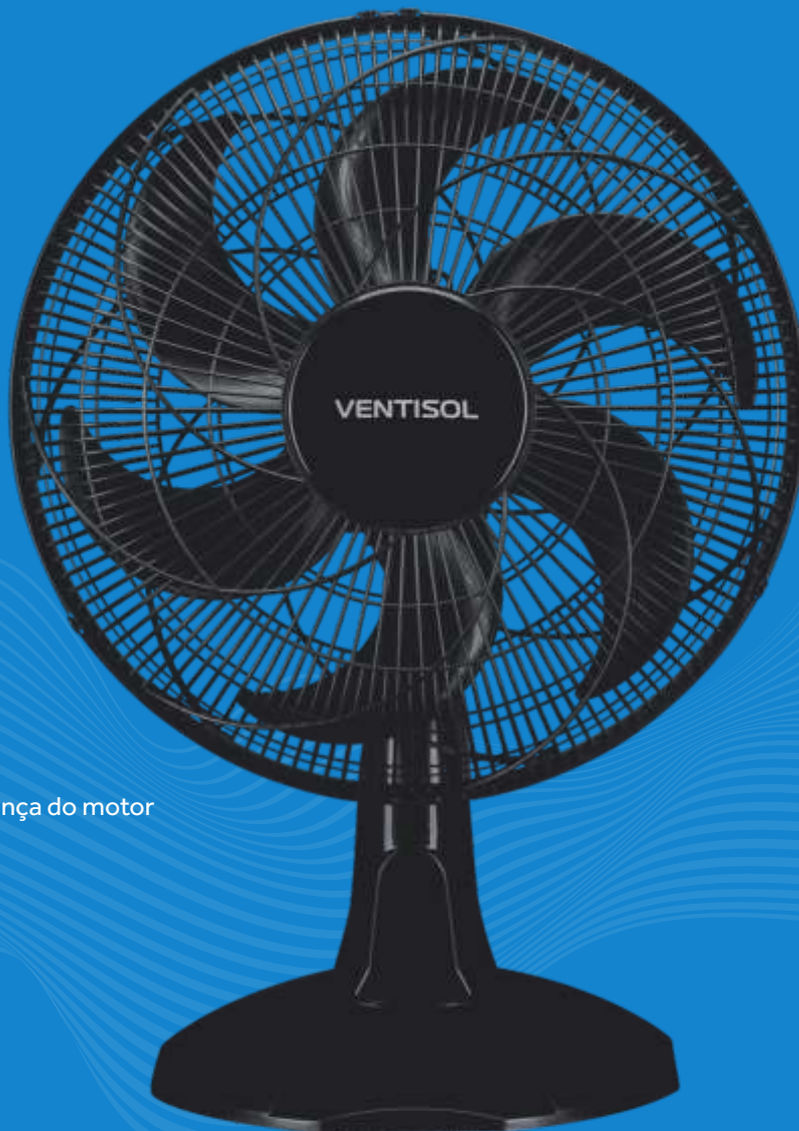
**3 Níveis de velocidade**  
Com controle na capa do motor

**Oscilante**  
Oscilação horizontal automática

**Motor turbo**  
Maior fluxo de vento

**Inclinação regulável**  
Com ajuste manual

**Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 80W  
RPM: 1500  
Grade: 430mm  
Hélice: 380mm  
Peso bruto: 2,250 Kg  
Peso líquido: 1,900 Kg  
CxLxA - mm: 430x170x430  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0314  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



A - 645mm



C - 430mm L - 345mm

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |                      |        |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|----------------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC.‡ | VAZÃO                 |
| 9973             | VENTILADOR OSC MESA TURBO ECONOMY 40CM PR 127V VENTISOL | 127V   | 7898461970290  | UN    | 4     | A              | A    | A    | 2,03kWh/mês          | 0,005  | 0,81m <sup>3</sup> /s |
| 9974             | VENTILADOR OSC MESA TURBO ECONOMY 40CM PR 220V VENTISOL | 220V   | 7898461970306  | UN    | 4     | A              | A    | A    | 1,83kWh/mês          | 0,005  | 0,73m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/AW/m

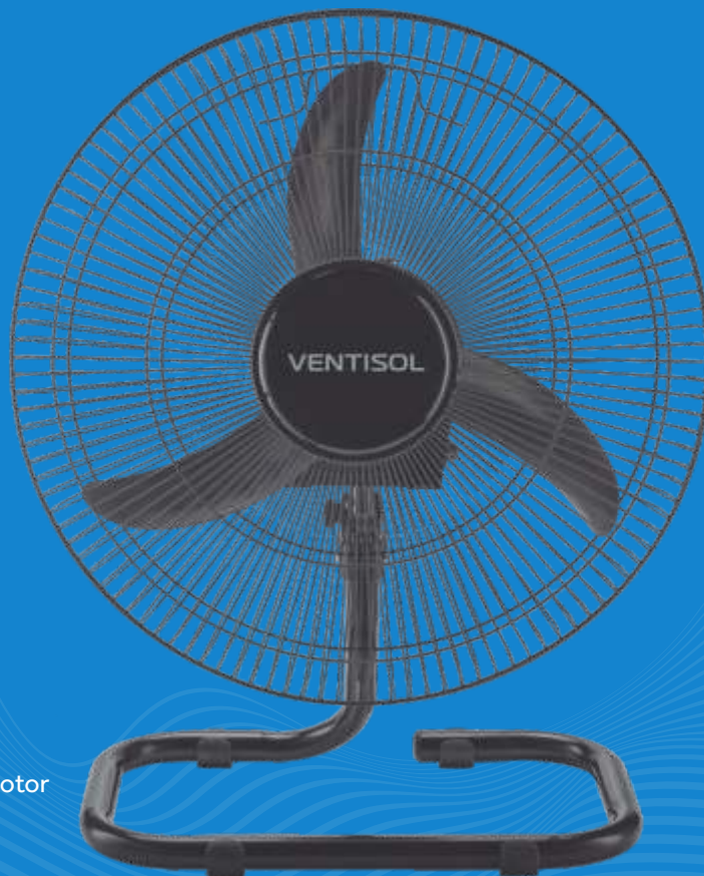
VENTILADOR DE MESA

# COMERCIAL 50cm BIVOLT

Accesse  
nosso  
site



- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Chave de controle eletrônica**  
Com ajuste fino de velocidade
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor potente de 200W**  
Alta capacidade de ventilação
- Grades em aço**  
Mais segurança e durabilidade
- Bivolt seletivo**  
Com chave seletora, escolha entre 127V e 220V
- Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 200W  
RPM: 1500  
Grade: 520mm  
Hélice: 440mm  
Peso bruto: 3,950 Kg  
Peso líquido: 3,350 Kg  
CxLxA - mm: 505x215x495  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0537  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



| DADOS LOGÍSTICOS |   |                 |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |      |             |        |                       |
|------------------|---|-----------------|----------------|-------|----------------|------|------|------|-------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                       | TENSÃO          | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*          | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO**   | EFIC.† | VAZÃO                 |
| 901              | VENTILADOR OSC MESA 50CM PR GR PR CH HH PREMIUM | BIVOLT SELETIVO | 7898461960727  | UN    | 3              | A    | A    | A    | 2,96kWh/mês | 0,003  | 1,03m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W\*m)

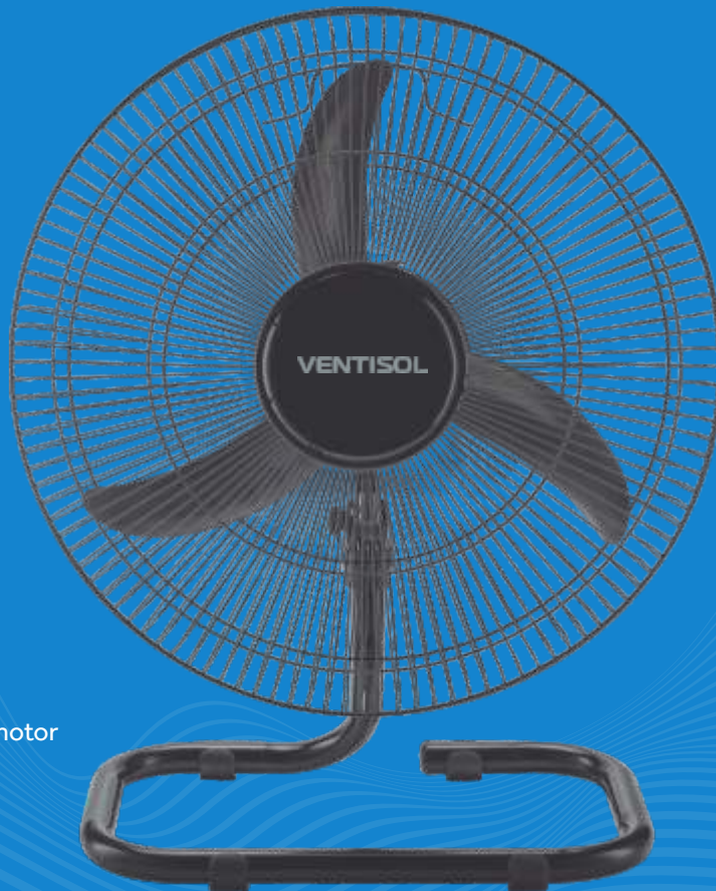
VENTILADOR DE MESA

# NEW 50cm

Acesse  
nosso  
site

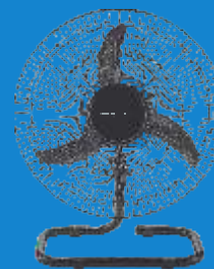


- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Chave de controle com 3 velocidades**  
Na capa protetora do motor
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor potente**  
Alta capacidade de ventilação
- Grades em aço**  
Mais segurança e durabilidade
- Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 130W  
RPM: 1300  
Grade: 500mm  
Hélice: 440mm  
Peso bruto: 3,550 Kg  
Peso líquido: 3,050 Kg  
CxLxA - mm: 505x215x495  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0537  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



C - 500mm



L - 310mm

A - 610mm

| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS        |      |      |      |                      |        |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-------|-----------------------|------|------|------|----------------------|--------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | VAZÃO                 | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC.¶ |
| 1377             | VENTILADOR OSC MESA 50CM NEW PR GR PR 127V PREMIUM | 127V   | 7898461963209  | UN    | 3     | 0,87m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 2,08kWh/mês          | 0,005  |
| 486              | VENTILADOR OSC MESA 50CM NEW PR GR PR 220V PREMIUM | 220V   | 7898461963216  | UN    | 3     | 0,87m <sup>3</sup> /s | A    | A    | A    | 1,97kWh/mês          | 0,006  |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m)

VENTILADOR DE MESA

# STEEL 50cm BIVOLT

Accesse  
nosso  
site



 **Hélice 6 pás**  
Aerodinâmica que gera maior ventilação

 **Chave de controle eletrônica**  
Com ajuste fino de velocidade

 **Oscilante**  
Oscilação horizontal automática

 **Motor potente de 200W**  
Alta capacidade de ventilação

 **Grades em aço**  
Mais segurança e durabilidade

 **Bivolt seletivo**  
Com chave seletora, escolha entre 127V e 220V

 **Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência

 **Inclinação regulável**  
Com ajuste manual

 **Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 200W  
RPM: 1500  
Grade: 500mm  
Hélice: 440mm  
Peso bruto: 3,950 Kg  
Peso líquido: 3,350 Kg  
CxLxA - mm: 505x220x505  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0561  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



| DADOS LOGÍSTICOS |  |           |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |      |             |         |                       |
|------------------|--|-----------|----------------|-------|----------------|------|------|------|-------------|---------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                    | TENSÃO    | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*          | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC. % | VAZÃO                 |
| 5318             | VENTILADOR OSC MESA 50CM STEEL CH HH PREMIUM | 127V/220V | 7898461965968  | UN    | 4              | B    | C    | C    | 3,10kWh/mês | 0,004   | 0,93m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m)

VENTILADOR DE MESA

Acesse  
nosso  
site



# Circulador de ar CA 50cm

 **Pronto para uso**  
Basta encaixar a base e ligá-lo

 **Pés antiderrapantes**  
Aumenta a estabilidade do produto

 **Regulagem de Inclinação**  
Ajuste manual até 180°

 **Alça para transporte**  
Facilidade na hora de transportar

 **Hélice 5 pás**  
Maior fluxo de vento

 **Três níveis de velocidade**  
Com controle na parte superior do aparelho



## DADOS TÉCNICOS

**Potência:** 130W  
**RPM:** 1150  
**Grade:** 510mm  
**Hélice:** 484mm  
**Peso bruto:** 4,325 Kg  
**Peso líquido:** 3,510 Kg  
**CxLxA - mm:** 585x165x580  
**M³ Embalagem:** 0,0559  
**Quantidade:** 1  
**Fabricação:** Importado  
**Garantia:** 12 meses

A - 590mm

C - 570mm

L - 265mm



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |                      |        |          |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|----------------------|--------|----------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                    | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>‡</sup> | EFIC.† | VAZÃO    |
| 803              | CIRCULADOR DE AR 50CM MOD-CA 01 127V PREMIUM | 127V   | 7898461963483  | UN    | 2     | C              | C    | C    | 3,86kWh/mês          | 0,003  | 0,94m³/s |
| 804              | CIRCULADOR DE AR 50CM MOD-CA 02 220V PREMIUM | 220V   | 7898461963490  | UN    | 2     | C              | C    | C    | 3,73kWh/mês          | 0,003  | 0,93m³/s |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Envolvidamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/AW\*m

VENTILADOR DE MESA

Acesse  
nosso  
site



# Circulador de ar Industrial

 **Circulador móvel**  
Possui duas rodas para transporte

 **Regulagem de Inclinação**  
Ajuste manual 360°

 **Alça para transporte**  
Facilidade na hora de transportar

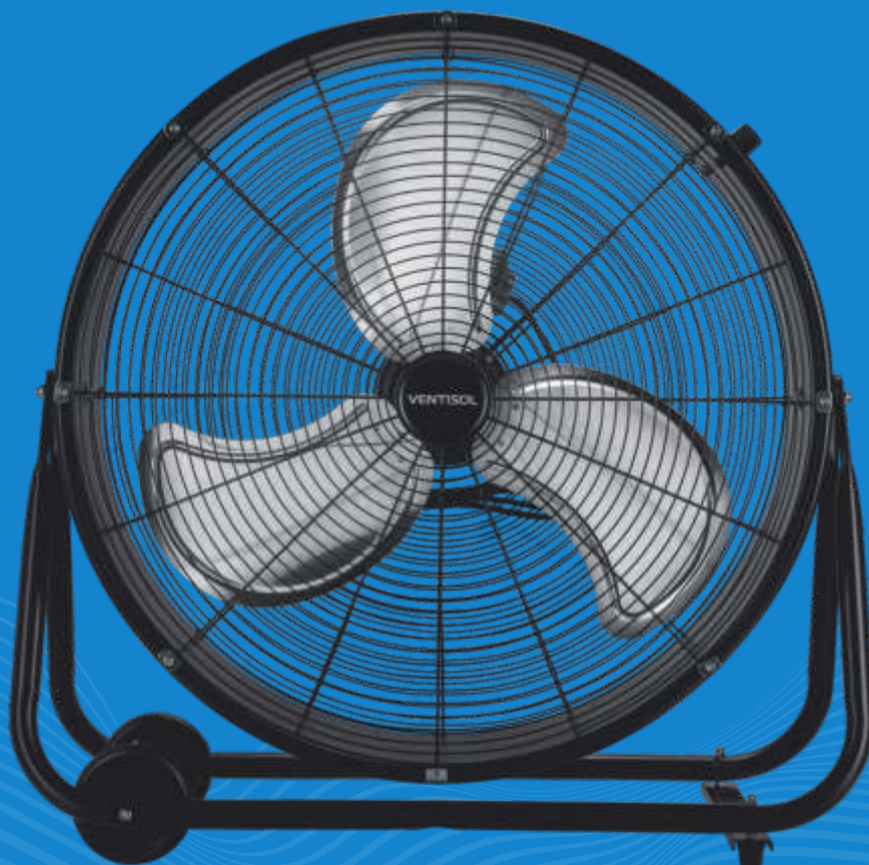
 **Hélice em metal**  
Indicado para o serviço pesado

 **Dois níveis de velocidade**  
Chave de controle na parte traseira

 **Forte e robusto**  
Produto resistente fabricado em aço

 **Porta cabo**  
Prático e rápido na hora de guardar

 **Motor com baixa temperatura de funcionamento**  
Aumenta a vida útil do aparelho



**NOVIDADE  
NO MERCADO**

## DADOS TÉCNICOS

Potência: 185W  
Grade: 700mm  
Hélice: 600mm  
Peso bruto: 10,750 Kg  
Peso líquido: 9,150 Kg  
CxLxA - mm: 750x220x720  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,1188  
Quantidade: 1  
Fabricação: Importado  
Garantia: 12 meses

A - 735mm



C - 740mm

L - 265mm



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |           |      |       |        |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|----------------|-----------|------|-------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | QT.            | FABRICA.  | POT. | GRADE | HÉLICE | VAZÃO                 |
| 10263            | CIRCULADOR DE AR INDUSTRIAL PORTATIL CI 01 PRETO COM RODAS 185W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461971198  | UN    | 3     | 1              | Importado | 185W | 700mm | 600mm  | 2,81m <sup>3</sup> /s |
| 10262            | CIRCULADOR DE AR INDUSTRIAL PORTATIL CI 02 PRETO COM RODAS 185W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461971181  | UN    | 3     | 1              | Importado | 185W | 700mm | 600mm  | 2,81m <sup>3</sup> /s |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Enchimento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/AW\*m

# VENTILADORES DE **COLUNA**



Comercial - New - Steel

VENTILADOR DE COLUNA

# COMERCIAL 50cm BIVOLT

Acesse  
nosso  
site



- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Chave de controle eletrônica**  
Com ajuste fino de velocidade
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor potente de 200W**  
Alta capacidade de ventilação
- Grades em aço**  
Mais segurança e durabilidade
- Bivolt seletivo**  
Com chave seletora, escolha entre 127V e 220V
- Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Altura regulável**  
Mínimo 115cm Máximo 170cm
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 200W  
RPM: 1500  
Grade: 520mm  
Hélice: 440mm  
Peso bruto: 4,795 Kg  
Peso líquido: 4,040 Kg  
CxLxA - mm: 505x265x510  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0682  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses

PRETO 50cm

CROMADO 50cm



C - 700mm



L - 700mm

A - 1700mm

| DADOS LOGÍSTICOS |   |                 |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |             |        |                       |
|------------------|---|-----------------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|-------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO          | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.% | VAZÃO                 |
| 533              | VENTILADOR OSC COLUNA 50CM PR GR ACO PR CH HH PREMIUM | BIVOLT SELETIVO | 7898461960659  | UN    | 4     | A              | A    | A    | 2,31kWh/mês | 0,005  | 1,03m <sup>3</sup> /s |
| 534              | VENTILADOR OSC COLUNA 50CM PR GR CROM CH HH PREMIUM   | BIVOLT SELETIVO | 7898461960666  | UN    | 4     | A              | A    | A    | 2,31kWh/mês | 0,005  | 1,03m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m)

VENTILADOR DE COLUNA

# COMERCIAL 60cm BIVOLT

Acesse  
nosso  
site



- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Chave de controle eletrônica**  
Com ajuste fino de velocidade
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor potente de 200W**  
Alta capacidade de ventilação
- Grades em aço**  
Mais segurança e durabilidade
- Bivolt seletivo**  
Com chave seletora, escolha entre 127V e 220V
- Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Altura regulável**  
Mínimo 120cm Máximo 175cm
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 200W  
RPM: 1400  
Grade: 610mm  
Hélice: 521mm  
Peso bruto: 5,600 Kg  
Peso líquido: 4,800 Kg  
CxLxA - mm: 605x250x605  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0915  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses

PRETO 60cm

CROMADO 60cm



C - 800mm



L - 800mm

| DADOS LOGÍSTICOS |  |                 |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |      |             |        |                       |
|------------------|--|-----------------|----------------|-------|----------------|------|------|------|-------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO          | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*          | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.% | VAZÃO                 |
| 536              | VENTILADOR OSC COLUNA 60CM PR GR PR CH HH PREMIUM    | BIVOLT SELETIVO | 7898461960697  | UN    | 3              | A    | A    | A    | 3,34kWh/mês | 0,005  | 1,08m <sup>3</sup> /s |
| 900              | VENTILADOR OSC COLUNA 60CM PR GR CROMA CH HH PREMIUM | BIVOLT SELETIVO | 7898461960703  | UN    | 3              | A    | A    | A    | 3,34kWh/mês | 0,005  | 1,08m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m)

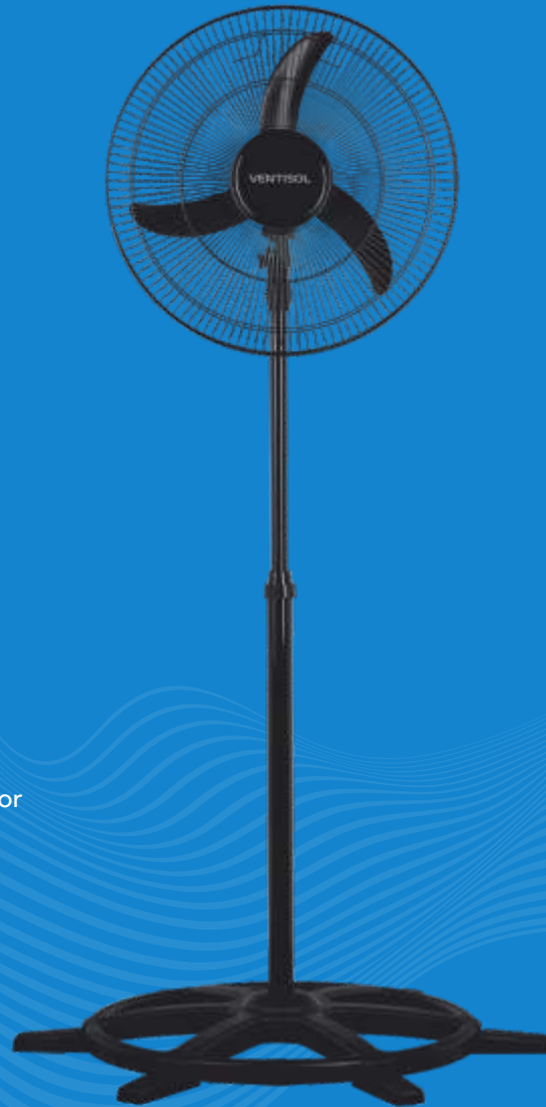
VENTILADOR DE COLUNA

# NEW 50cm

Acesse  
nosso  
site



- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Chave de controle com 3 velocidades**  
Na capa protetora do motor
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor potente**  
Alta capacidade de ventilação
- Grades em aço**  
Mais segurança e durabilidade
- Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Altura regulável**  
Mínimo 115cm Máximo 170cm
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 130W  
RPM: 1300  
Grade: 500mm  
Hélice: 440mm  
Peso bruto: 4,000 Kg  
Peso líquido: 3,620 Kg  
CxLxA - mm: 505x190x510  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0489  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |             |        |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|-------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.% | VAZÃO                 |
| 446              | VENTILADOR OSC COLUNA 50CM NEW PR GR 127V PREMIUM | 127V   | 7898461963087  | UN    | 4     | A              | A    | A    | 2,06kWh/mês | 0,005  | 0,80m <sup>3</sup> /s |
| 447              | VENTILADOR OSC COLUNA 50CM NEW GR PR 220V PREMIUM | 220V   | 7898461963094  | UN    | 4     | A              | A    | A    | 1,97kWh/mês | 0,006  | 0,87m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m)

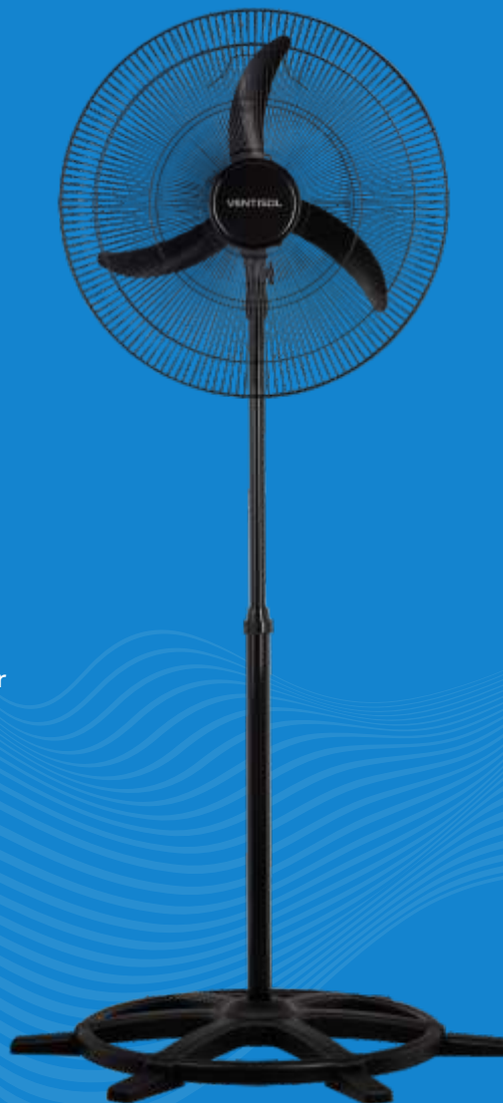
VENTILADOR DE COLUNA

# NEW 60cm

Acesse  
nosso  
site



- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Chave de controle com 3 velocidades**  
Na capa protetora do motor
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor potente**  
Alta capacidade de ventilação
- Grades em aço**  
Mais segurança e durabilidade
- Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Altura regulável**  
Mínimo 120cm Máximo 175cm
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 147W  
RPM: 1200  
Grade: 600mm  
Hélice: 520mm  
Peso bruto: 3,000 Kg  
Peso líquido: 2,500 Kg  
CxLxA - mm: 615x190x600  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0701  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |                      |        |                       |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|----------------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC.¶ | VAZÃO                 |
| 475              | VENTILADOR OSC COLUNA 60CM NEW PR GR PR 127V PREMIUM | 127V   | 7898461963148  | UN    | 3     | A              | A    | A    | 2,67kWh/mês          | 0,006  | 1,08m <sup>3</sup> /s |
| 476              | VENTILADOR OSC COLUNA 60CM NEW PR GR PR 220V PREMIUM | 220V   | 7898461963155  | UN    | 3     | A              | A    | A    | 2,68kWh/mês          | 0,006  | 1,05m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m)

VENTILADOR DE COLUNA

# STEEL 50cm BIVOLT

Acesse  
nosso  
site



PRODUTO NACIONAL

- Hélice 6 pás**  
Aerodinâmica que gera maior ventilação
- Chave de controle eletrônica**  
Com ajuste fino de velocidade
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor potente de 200W**  
Alta capacidade de ventilação
- Grades em aço**  
Mais segurança e durabilidade
- Bivolt seletivo**  
Com chave seletora, escolha entre 127V e 220V
- Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Altura regulável**  
Mínimo 115cm Máximo 170cm
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 200W  
RPM: 1500  
Grade: 500mm  
Hélice: 440mm  
Peso bruto: 4,500 Kg  
Peso líquido: 3,800 Kg  
CxLxA - mm: 505x265x510  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0682  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses

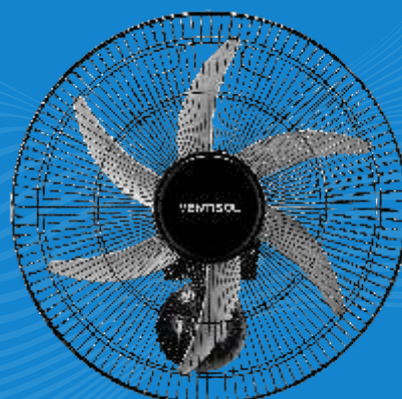
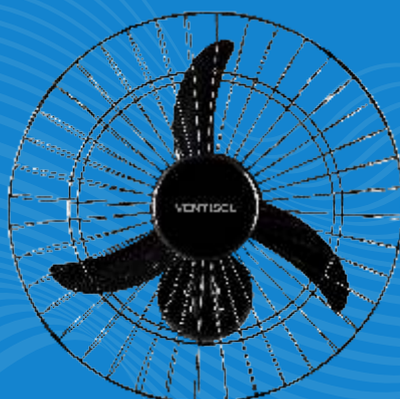
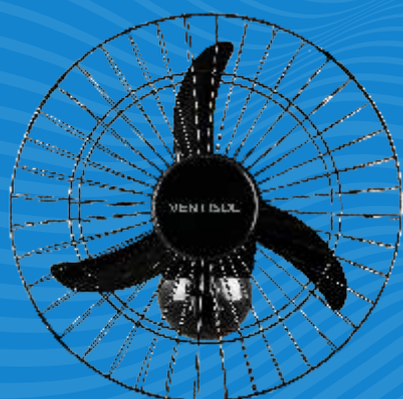


| DADOS LOGÍSTICOS |  |           |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |                      |        |                       |
|------------------|--|-----------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|----------------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                      | TENSÃO    | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC.¶ | VAZÃO                 |
| 5317             | VENTILADOR OSC COLUNA 50CM STEEL CH HH PREMIUM | 127V/220V | 7898461965951  | UN    | 4     | B              | C    | C    | 3,10kWh/mês          | 0,004  | 0,93m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m)

VENTILADORES DE  
**PAREDE**



Comercial - New - Steel

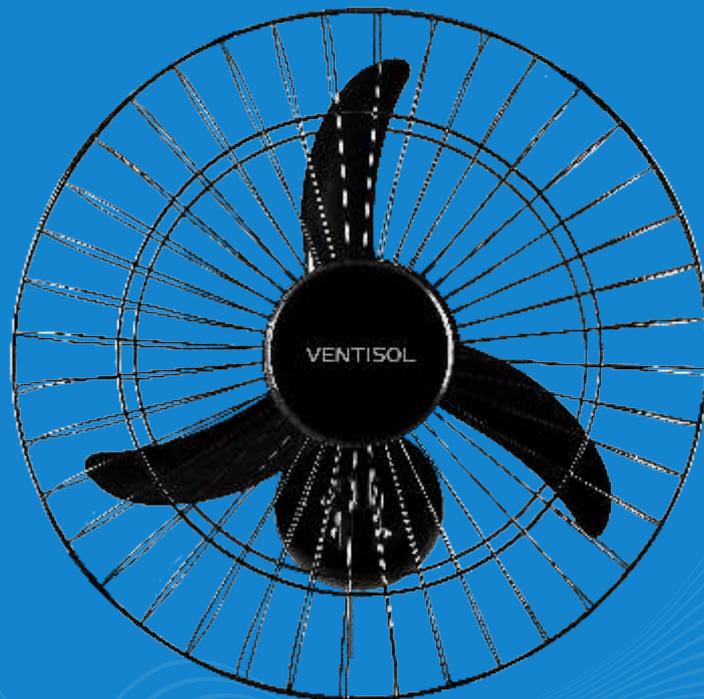
VENTILADOR DE PAREDE

# COMERCIAL 50cm BIVOLT

Acesse  
nosso  
site



- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Chave de controle eletrônica para parede**  
Com ajuste fino de velocidade
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor potente de 200W**  
Alta capacidade de ventilação
- Grades em aço**  
Mais segurança e durabilidade
- Bivolt seletivo**  
Com chave seletora, escolha entre 127V e 220V
- Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 200W  
RPM: 1500  
Grade: 520mm  
Hélice: 440mm  
Peso bruto: 2,900 Kg  
Peso líquido: 2,300 Kg  
CxLxA - mm: 505x190x510  
M³ Embalagem: 0,0489  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



PRETO 50cm



CROMADO 50cm

A - 520mm



C - 520mm



L - 400mm

| DADOS LOGÍSTICOS |   |                 |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |                      |        |          |
|------------------|---|-----------------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|----------------------|--------|----------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO          | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC.% | VAZÃO    |
| 538              | VENTILADOR OSC PAREDE 50CM PR GR ACO PR CH HH PREMIUM | BIVOLT SELETIVO | 7898461960505  | UN    | 4     | A              | A    | A    | 2,90kWh/mês          | 0,005  | 1,01m³/s |
| 541              | VENTILADOR OSC PAREDE 50CM PR GR CROM CH HH PREMIUM   | BIVOLT SELETIVO | 7898461960512  | UN    | 4     | A              | A    | A    | 2,90kWh/mês          | 0,005  | 1,01m³/s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m

VENTILADOR DE PAREDE

# COMERCIAL 60cm BIVOLT

Acesse  
nosso  
site



- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Chave de controle eletrônica para parede**  
Com ajuste fino de velocidade
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor potente de 200W**  
Alta capacidade de ventilação
- Grades em aço**  
Mais segurança e durabilidade
- Bivolt seletivo**  
Com chave seletora, escolha entre 127V e 220V
- Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 200W  
RPM: 1400  
Grade: 610mm  
Hélice: 521mm  
Peso bruto: 3,500 Kg  
Peso líquido: 3,000 Kg  
CxLxA - mm: 610x190x610  
M³ Embalagem: 0,0706  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



PRETO 60cm



CROMADO 60cm

A - 600mm



C - 600mm



L - 400mm

| DADOS LOGÍSTICOS |  |                 |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |             |         |          |
|------------------|--|-----------------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|-------------|---------|----------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO          | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC. % | VAZÃO    |
| 543              | VENTILADOR OSC PAREDE 60CM PR GR PR CH HH PREMIUM    | BIVOLT SELETIVO | 7898461960550  | UN    | 3     | A              | A    | A    | 3,34kWh/mês | 0,005   | 1,08m³/s |
| 544              | VENTILADOR OSC PAREDE 60CM PR GR CROMA CH HH PREMIUM | BIVOLT SELETIVO | 7898461960581  | UN    | 3     | A              | A    | A    | 3,34kWh/mês | 0,005   | 1,08m³/s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m

VENTILADOR DE PAREDE

# NEW 50cm

Acesse  
nosso  
site



PRODUTO NACIONAL

- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Chave de controle eletrônica para parede**  
Com ajuste fino de velocidade
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor potente**  
Alta capacidade de ventilação
- Grade wind-line**  
Proporciona melhor vazão de ar
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 130W  
RPM: 1300  
Grade: 520mm  
Hélice: 440mm  
Peso bruto: 2,910 Kg  
Peso líquido: 2,405 Kg  
CxLxA - mm: 510x135x515  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0358  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



A - 520mm



C - 520mm



L - 400mm

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |      |                      |        |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|----------------|------|------|------|----------------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                               | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*          | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC.¶ | VAZÃO                 |
| 14063            | VENTILADOR OSC PAREDE 50 CM NEW PR 127V | 127V   | 7898461973963  | UN    | 4              | A    | A    | A    | 2,18kWh/mês          | 0,006  | 1,04m <sup>3</sup> /s |
| 14062            | VENTILADOR OSC PAREDE 50 CM NEW PR 220V | 220V   | 7898461973956  | UN    | 4              | A    | A    | A    | 1,99kWh/mês          | 0,006  | 0,98m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m



Acesse  
nosso  
site

# VENTILADOR DE PAREDE NEW 60



## Classe A Procel

Em consumo de energia



## SUPORE REFORÇADO

Suporte de fácil montagem.



## Oscilante

Oscilação horizontal automática



## Motor potente

Alta capacidade de ventilação



## Grades em aço

Mais segurança e durabilidade



## Inclinação regulável

Com ajuste manual



## Fusível térmico

Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor

## NOVA CHAVE DE CONTROLE PRÉ-INSTALADA COM AJUSTE DE VELOCIDADE. CABO DE 2M DE COMPRIMENTO JÁ CONECTADO AO MOTOR COM PLUG

### • Fácil montagem

Suporte e canopla em uma única peça facilitando o processo de montagem do Ventilador.

### • Suporte reforçado

Material Polipropileno Homopolímero de maior resistência com o sistema de nervuras e estruturais em X.

### • Prensa cabos

Prensa cabos presente na canopla do suporte para organização do fio.

## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO NACIONAL

Potência: 147W  
RPM: 1200  
Grade: 600mm  
Hélice: 521mm  
Peso bruto: 3,000 Kg  
Peso líquido: 2,500 Kg  
CxLxA - mm: 615x165x600  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0608  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses

C - 600mm

L - 400mm



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |                      |        |                       |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|----------------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC.¶ | VAZÃO                 |
| 490              | VENTILADOR OSC PAREDE 60CM NEW PR GR PR 127V PREMIUM | 127V   | 7898461963025  | UN    | 3     | A              | A    | A    | 2,67kWh/mês          | 0,006  | 1,08m <sup>3</sup> /s |
| 452              | VENTILADOR OSC PAREDE 60CM NEW PR GR PR 220V PREMIUM | 220V   | 7898461963032  | UN    | 3     | A              | A    | A    | 2,68kWh/mês          | 0,006  | 1,05m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m

VENTILADOR DE PAREDE

# STEEL 50cm BIVOLT

Acesse  
nosso  
site



## Hélice 6 pás

Aerodinâmica que gera maior ventilação



## Chave de controle deslizante

Ajuste fino de velocidade



## Oscilante

Oscilação horizontal automática



## Grades em aço

Mais segurança e durabilidade



## Pintura eletrostática

Grade e haste com pintura de alta resistência



## Inclinação regulável

Com ajuste manual



## Motor potente de 200W

Alta capacidade de ventilação



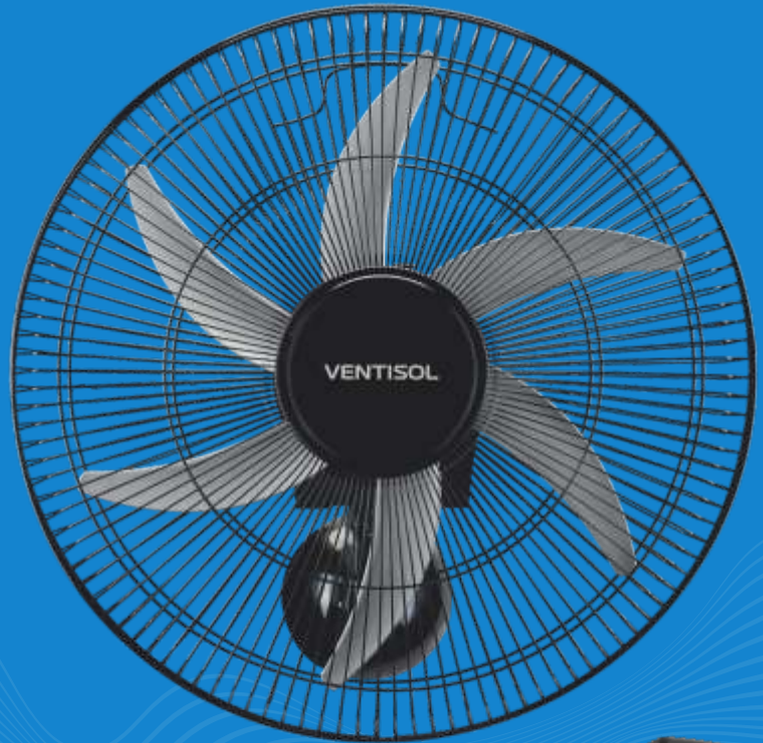
## Bivolt seletivo

Com chave seletora, escolha entre 127V e 220V



## Fusível térmico

Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor



## DADOS TÉCNICOS

Potência: 200W

RPM: 1500

Grade: 500mm

Hélice: 440mm

Peso bruto: 2,900 Kg

Peso líquido: 2,300 Kg

CxLxA - mm: 505x220x505

M³ Embalagem: 0,0561

Quantidade: 1

Fabricação: Nacional

Garantia: 12 meses



A - 600mm



C - 500mm



L - 290mm

## DADOS LOGÍSTICOS

| SKU  | DESCRIÇÃO                                      | TENSÃO    | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO**   | EFIC.*** | VAZÃO    |
|------|--|-----------|----------------|-------|-------|------|------|------|-------------|----------|----------|
| 5319 | VENTILADOR OSC PAREDE 50CM STEEL CH HH PREMIUM | 127V/220V | 7898461965975  | UN    | 4     | B    | C    | C    | 3,10kWh/mês | 0,004    | 0,93m³/s |

## DADOS TÉCNICOS



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m

# VENTILADOR DE PAREDE

# MONTA FÁCIL

Acesse  
nosso  
site



- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Hélice 6 pás**  
Aerodinâmica que gera maior ventilação
- Grade plástica wind-line**  
Tecnologia e design que proporcionam melhor vazão e direcionamento de ar
- Oscilante**  
Oscilação horizontal automática
- Motor turbo**  
Maior fluxo de vento com mais economia
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Fusível térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor
- Canopla de acabamento**  
Com passa fio
- Chave de controle para parede**  
Com ajuste fino de velocidade



A - 520mm



C - 520mm



L - 400mm

## DADOS TÉCNICOS

**Potência:** 135W  
**RPM:** 1590  
**Grade:** 510mm  
**Hélice:** 440mm  
**Peso bruto:** 2,490 Kg  
**Peso líquido:** 1,990 Kg  
**CxLxA - mm:** 520x170x520  
**M<sup>3</sup> Embalagem:** 0,0459  
**Quantidade:** 1  
**Fabricação:** Nacional  
**Garantia:** 12 meses

### DADOS LOGÍSTICOS

### DADOS TÉCNICOS

| SKU   | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.% | VAZÃO                 |
|-------|---|--------|----------------|-------|-------|------|------|------|-------------|--------|-----------------------|
| 11421 | VENTILADOR OSC PAREDE MONTA FACIL 50CM 6P PRETO 127V PREMIUM VENTISOL | 127V   | 7898461972416  | UN    | 5     | A    | B    | B    | 5,01kWh/mês | 0,004  | 1,40m <sup>3</sup> /s |
| 11422 | VENTILADOR OSC PAREDE MONTA FACIL 50CM 6P PRETO 220V PREMIUM VENTISOL | 220V   | 7898461972423  | UN    | 5     | A    | B    | B    | 5,01kWh/mês | 0,004  | 1,40m <sup>3</sup> /s |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m

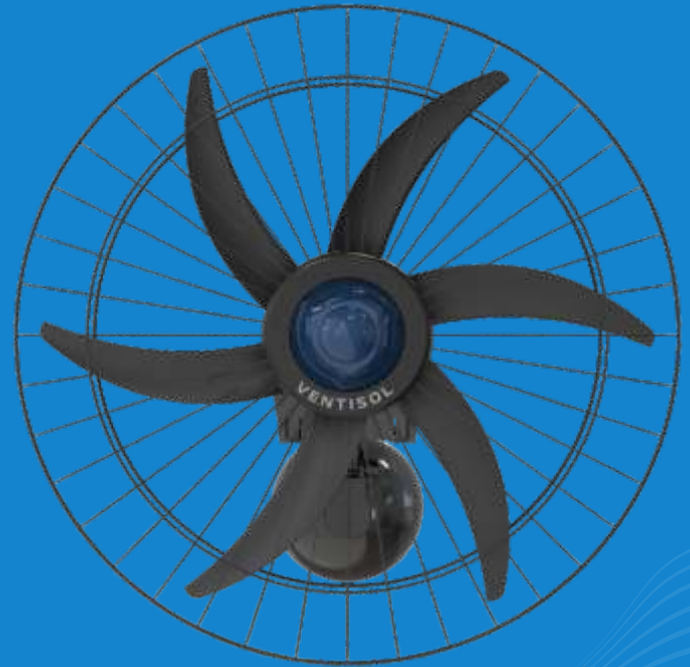
VENTILADOR DE PAREDE

# FALCON 60cm BIVOLT

Acesse  
nosso  
site



-  **Motor de 230W**  
Maior, mais potente e mais resistente
-  **Bivolt seletivo**  
Com chave seletora, escolha entre 127V e 220V
-  **Eixo do motor com 12mm**  
E pino chaveta espesso
-  **Protetor térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor
-  **Capa do motor com maior resistência mecânica**  
Mais ventilação interna aumentando a vida útil do motor
-  **Chave de controle eletrônica para parede**  
Com ajuste fino de velocidade
-  **Oscilante**  
Com caixa redutora em alumínio fundido
-  **Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
-  **Hélice 6 pás com cubo vazado**  
Auxilia no controle de temperatura do motor
-  **Rosca da hélice robusta**  
Com acabamento na cor azul
-  **Grades em aço**  
Com acabamento transpassado que aumenta a vazão
-  **Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência
-  **Garfo de acoplamento reforçado**  
Mais estabilidade para o aparelho
-  **Pino trava reforçado e parafusado**



LANÇAMENTO

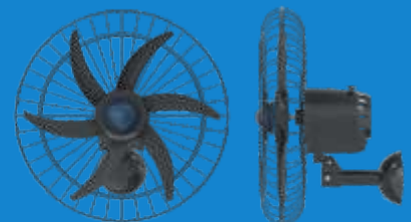


## DADOS TÉCNICOS

Potência: 230W  
RPM: 1400  
Grade: 600mm  
Hélice: 520mm  
Peso bruto: 4,300 Kg  
Peso líquido: 4,000 Kg  
CxLxA - mm: 600x215x600  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0774  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses



A - 600mm



C - 600mm

L - 380mm

| DADOS LOGÍSTICOS |   |           |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |      |                      |                    |                       |
|------------------|---|-----------|----------------|-------|----------------|------|------|------|----------------------|--------------------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO    | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*          | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC. <sup>¶</sup> | VAZÃO                 |
| 14214            | VENTILADOR OSC PAREDE 60CM FALCON CH HH 230W VENTISOL | 127V/220V | 7898461974281  | UN    | 3              | A    | B    | B    | 5,01kWh/mês          | 0,004              | 1,40m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m)

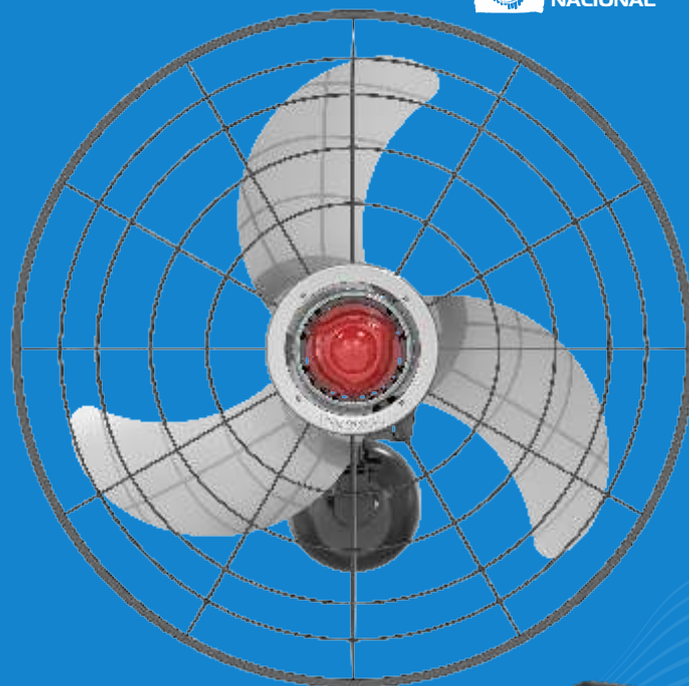
# VENTILADOR DE PAREDE

# POWER 70

Acesse  
nosso  
site



- A Classe A Procel**  
Em consumo de energia
- Motor de 230W**  
Maior, mais potente e mais resistente
- Bivolt seletivo**  
Com chave seletora, escolha entre 127V e 220V
- Eixo do motor com 12mm**  
E pino chaveta espesso
- Protetor térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor
- Capa do motor com maior resistência mecânica**  
Mais ventilação interna aumentando a vida útil do motor
- Chave de controle eletrônica para parede**  
Com ajuste fino de velocidade
- Oscilante**  
Com caixa redutora em alumínio fundido
- Inclinação regulável**  
Com ajuste manual
- Grade com aramado grosso**  
Mais segurança e durabilidade
- Rosca da hélice robusta**  
Com acabamento na cor azul
- Pintura eletrostática**  
Grade e haste com pintura de alta resistência
- Garfo de acoplamento reforçado**  
Mais estabilidade para o aparelho
- Pino trava reforçado e parafusado**



## DADOS TÉCNICOS

**Potência:** 230W  
**RPM:** 1300  
**Grade:** 700mm  
**Hélice:** 590mm  
**Peso bruto:** 6,050 Kg  
**Peso líquido:** 4,665 Kg  
**CxLxA - mm:** 690x200x675  
**M³ Embalagem:** 0,0931  
**Quantidade:** 1  
**Fabricação:** Nacional  
**Garantia:** 12 meses



A - 700mm



C - 700mm



L - 500mm

| DADOS LOGÍSTICOS |   |                 |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |             |        |          |
|------------------|---|-----------------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|-------------|--------|----------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                     | TENSÃO          | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.‡ | VAZÃO    |
| 4201             | VENTILADOR OSC PAREDE POWER 70 CH HH CZ GR PR | BIVOLT SELETIVO | 7898461965616  | UN    | 3     | A              | A    | A    | 4,51kWh/mês | 0,004  | 1,03m³/s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m

# VENTILADOR DE PAREDE 1 METRO PLÁSTICO



## CHAVE DE CONTROLE

Com o cabo de 1 metro e de fácil instalação

Ventilador de parede é indicado para ventilar lugares mais espaçosos como indústrias e fábricas, barracões, granjas, aviários, pavilhões ambientes comerciais, e etc. Possui alta potência e níveis de velocidade. Assim, escolhendo o nível necessário sem que ocupe lugares indesejados.



### GRADE TURBO LINE

Vazão de ar direcionado com mais precisão



### MOTOR BLINDADO

Impede a entrada de resíduos



### PÁS EM NYLON INJETADO

Com reforço de fibra de vidro



### AJUSTE DE INCLINAÇÃO

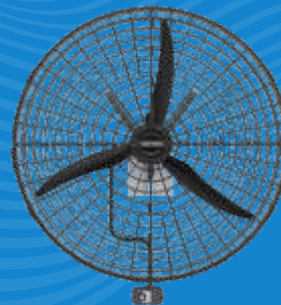
Diferentes posições para regulagem manual



### MOTOR POTENTE 1/2 CV

Motor com maior potência

A - 1000mm



C - 1000mm



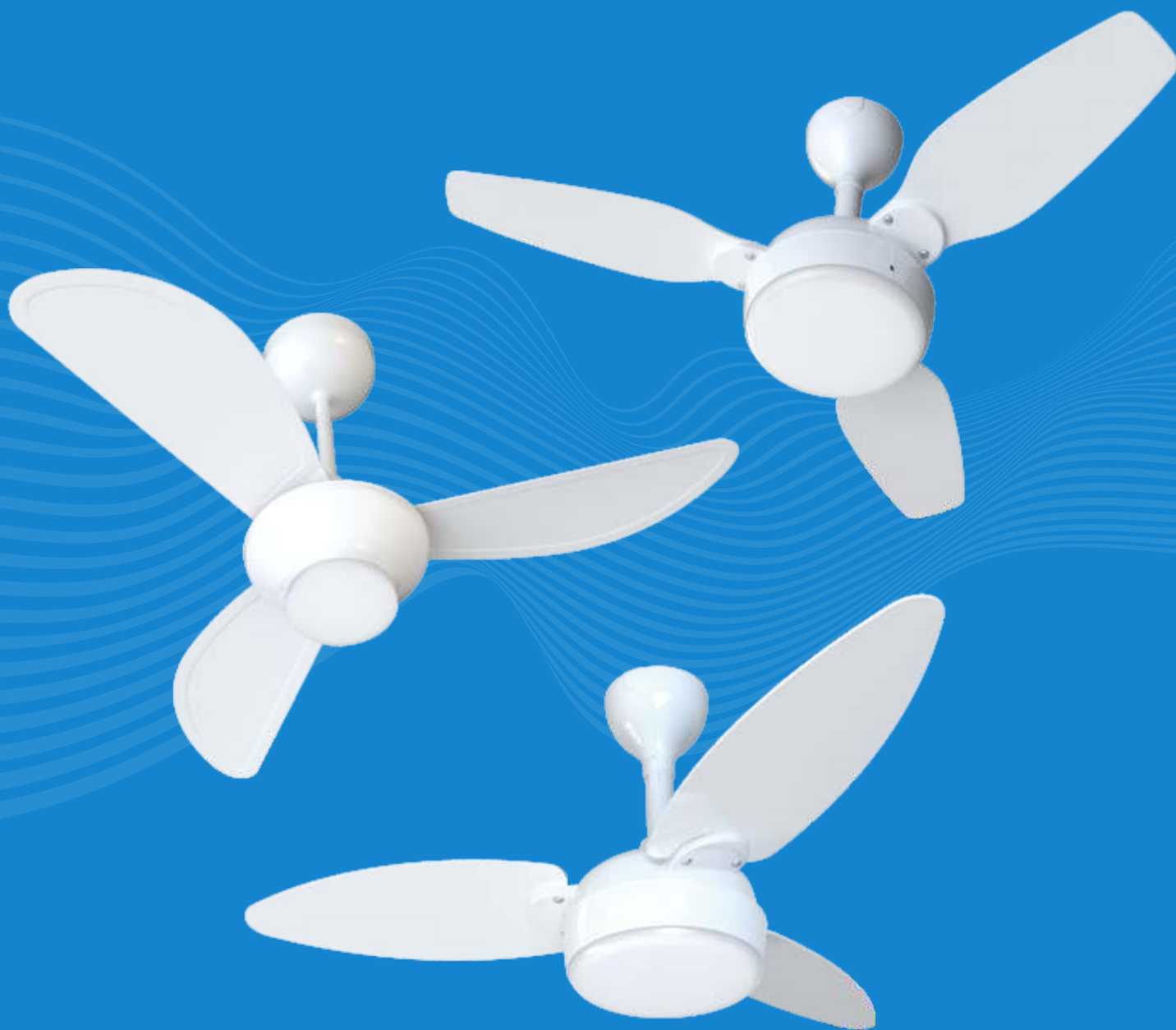
L - 500mm



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       | DADOS TÉCNICOS |       |      |        |        |
|------------------|--|--------|----------------|-------|----------------|-------|------|--------|--------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMPR.*         | POT.  | RPM  | GRADE  | HÉLICE |
| 15599            | VENTILADOR DE PAREDE 1 METRO GP VP1M2 PRETO 3V 1/2CV 220V VENTISOL | 220V   | 7898461975905  | UN    | 2              | 1/2CV | 1100 | 1000mm | 930mm  |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W\*m

# VENTILADORES de TETO





Acesse  
nosso  
site

VENTILADOR DE TETO

**AIRES**



Iluminação

Ventilação

Velocidade



**Três níveis de velocidade**

Escolha a que melhor lhe agrade



**Pás em plástico**

Com garras integradas



**Aceita até duas lâmpadas**

Para uma maior iluminação



**Chave de controle**

Liga e desliga, ventilação, exaustão e iluminação



**Motor e haste em aço tratado**

Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão



**Vídeo de instalação**

Na página do produto em [www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)



**DADOS TÉCNICOS**



PRODUTO NACIONAL

RPM: 350

Potência: 130W

Diâmetro: 1050mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m<sup>2</sup>

Peso bruto: 3,500 Kg

Peso líquido: 3,100 Kg

CxLxA - mm: 475x235x190

M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0212

Quantidade: 1

Fabricação: Nacional

Garantia: 12 meses

DISPONÍVEL  
**AIRES INVERTER**

Consulte disponibilidade



DISPONÍVEL  
**AIRES LED**

Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       |      | DADOS TÉCNICOS |      |             |        |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|------|----------------|------|-------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX. | MÉD.           | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.‡ | VAZÃO                 |
| 382              | VENTILADOR AIRES BRANCO 3P CV3 127V PREMIUM | 127V   | 7898461962042  | UN    | 7     | A    | A              | C    | 1,94kWh/mês | 0,030  | 1,92m <sup>3</sup> /s |
| 383              | VENTILADOR AIRES BRANCO 3P CV3 220V PREMIUM | 220V   | 7898461962059  | UN    | 7     | A    | C              | C    | 2,10kWh/mês | 0,026  | 1,78m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m



# VENTILADOR DE TETO

# AIRES

## INVERTER

Para 2 lâmpadas E27 até 20W  
Lâmpadas não inclusas



### CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h



**Alta tecnologia e economia**  
Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



### Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



### Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



### Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## ATUALIZAÇÃO 2022

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás com design pétala

Com aerodinâmica que maximiza a ventilação e mantém o giro silencioso.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |  |            |                |          |            |       | DADOS TÉCNICOS |                |       |     |      |                         | CLASSIFICAÇÃO |          |                  |      |      |      |
|------------------|--|------------|----------------|----------|------------|-------|----------------|----------------|-------|-----|------|-------------------------|---------------|----------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)     | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**     | EFIC.*** | Área****         | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 14222            | VENTILADOR DE TETO AIRES BR 3P INJ BR C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V~ | 7898461974342  | 3,500 Kg | 3,100 Kg   | 1 UN  | 475x190x235    | 0,021          | 7     | 420 | 30W  | 7,596m <sup>3</sup> /hr | 0,90kWh/mês   | 0,070    | 25m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W\*min | \*\*\*\*Aproximadamente



Acesse  
nosso  
site

VENTILADOR DE TETO

# AIRES LED



Iluminação  
Ventilação  
Velocidade



## Econômico classe A

Está entre os ventiladores de teto mais econômicos do mercado



## Três níveis de velocidade

Escolha a que melhor lhe agrade



## Pás em plástico

Com garras integradas



## Acompanha luminária LED 18W com diodos emissores de luz

Menor consumo de energia, maior capacidade de iluminação



## Acompanha controle remoto

Funções do controle: liga e desliga, função wave, iluminação e timer para até quatro horas



## Motor e haste em aço tratado

Aço tratado que protege o aparelho e evita a corrosão



Diâmetro 1050mm



LED  
20W

## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 350

Potência: 130W

Diâmetro: 1050mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m<sup>2</sup>

Peso bruto: 3,500 Kg

Peso líquido: 3,100 Kg

CxLxA - mm: 475x235x190

M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0212

Quantidade: 1

Fabricação: Nacional

Garantia: 12 meses

DISPONÍVEL

**AIRES**

Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       |      | DADOS TÉCNICOS |      |             |        |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|------|----------------|------|-------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                       | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX. | MÉD.           | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.† | VAZÃO                 |
| 5490             | VENTILADOR AIRES LED BRANCO 3P CV3 127V PREMIUM | 127V   | 7898461965982  | UN    | 7     | A    | A              | C    | 1,94kWh/mês | 0,030  | 1,92m <sup>3</sup> /s |
| 5491             | VENTILADOR AIRES LED BRANCO 3P CV3 220V PREMIUM | 220V   | 7898461965999  | UN    | 7     | A    | C              | C    | 2,10kWh/mês | 0,026  | 1,78m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m)



VENTISOL | [ventisol.com.br](http://ventisol.com.br)



Acesse  
nosso  
site

# VENTILADOR DE TETO COMERCIAL



Ventilação  
e Reversão



## Econômico classe A

Está entre os ventiladores de teto mais econômicos do mercado



## Pás em plástico

Com garras integradas



## Motor e haste em aço tratado

Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão



## Acompanha chave de parede

Chave de controle.  
Liga, desliga e reversão



## Vídeo de instalação

Na página do produto em [www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)



## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 420  
Potência: 130W  
Diâmetro: 960mm  
Área de ventilação:  
Aproximadamente 20m<sup>2</sup>  
Peso bruto: 2,600 Kg  
Peso líquido: 2,450 Kg  
CxLxA - mm: 410x150x200  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0123  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses

DISPONÍVEL  
TAMBÉM  
NAS CORES



PRETO



CINZA

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS        |      |      |      |                      |        |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------------------|------|------|------|----------------------|--------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                     | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | VAZÃO                 | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>‡</sup> | EFIC.‡ |
| 426              | VENTILADOR COMERCIAL PR 3P PR RV 127V PREMIUM | 127V   | 7898461960147  | UN    | 7     | 1,97m <sup>3</sup> /s |      | A    |      | 2,08kWh/mês          | 0,029  |
| 427              | VENTILADOR COMERCIAL PR 3P PR RV 220V PREMIUM | 220V   | 7898461960154  | UN    | 7     | 2,12m <sup>3</sup> /s |      | A    |      | 2,03kWh/mês          | 0,033  |
| 428              | VENTILADOR COMERCIAL CZ 3P CZ RV 127V PREMIUM | 127V   | 7898461960161  | UN    | 7     | 1,97m <sup>3</sup> /s |      | A    |      | 2,08kWh/mês          | 0,029  |
| 429              | VENTILADOR COMERCIAL CZ 3P CZ RV 220V PREMIUM | 220V   | 7898461960178  | UN    | 7     | 2,12m <sup>3</sup> /s |      | A    |      | 2,03kWh/mês          | 0,033  |
| 430              | VENTILADOR COMERCIAL BR 3P BR RV 127V PREMIUM | 127V   | 7898461960185  | UN    | 7     | 1,97m <sup>3</sup> /s |      | A    |      | 2,08kWh/mês          | 0,029  |
| 431              | VENTILADOR COMERCIAL BR 3P BR RV 220V PREMIUM | 220V   | 7898461960192  | UN    | 7     | 2,12m <sup>3</sup> /s |      | A    |      | 2,03kWh/mês          | 0,033  |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m)



VENTISOL | [ventisol.com.br](http://ventisol.com.br)



# VENTILADOR DE TETO ELLUZ INVERTER

Para 2 lâmpadas E27 até 20W  
Lâmpadas não inclusas



## CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h



**Alta tecnologia e economia**  
Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



### Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



### Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



### Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## LANÇAMENTO 2022

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás MDF dupla face

Duas opções de cor na instalação e com aerodinâmica que maximiza a ventilação e mantém o giro silencioso.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.

## PÁS DUPLA FACE



1 COR EM CADA LADO

BRANCO

CINZA

Escolha na hora da instalação



giro de

420RPM

1045mm

de diâmetro



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |            |                |          |            |       | DADOS TÉCNICOS |                |       |     |      |                         | CLASSIFICAÇÃO |          |          |      |      |      |
|------------------|---|------------|----------------|----------|------------|-------|----------------|----------------|-------|-----|------|-------------------------|---------------|----------|----------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)     | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**     | EFIC.*** | Área**** | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 11184            | VENTILADOR DE TETO ELLUZ BR 3P BR/CZ C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V- | 7898461971976  | 3,565 Kg | 3,219 Kg   | 1 UN  | 410x240x255    | 0,027          | 8     | 420 | 30W  | 7,704m <sup>3</sup> /hr | 0,79kWh/mês   | 0,081    | -        | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m<sup>3</sup> | \*\*\*\*Aproximadamente



# VENTILADOR DE TETO ELLUZ INVERTER

Para 2 lâmpadas E27 até 20W  
Lâmpadas não inclusas



## CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h

**Alta tecnologia e economia**  
Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



## Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



## Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



## Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



## Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## LANÇAMENTO 2022

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás MDF dupla face

Duas opções de cor na instalação e com aerodinâmica que maximiza a ventilação e mantém o giro silencioso.

### • Conjunto tecnológico

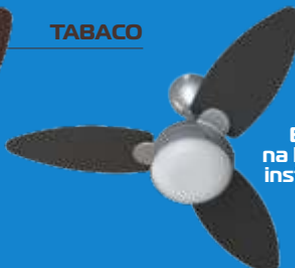
Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.

## PÁS DUPLA FACE

1 COR EM CADA LADO

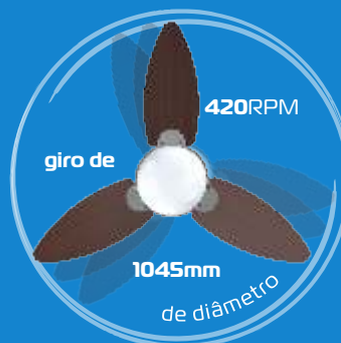


TABACO



CINZA

Escolha na hora da instalação



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |            |                |          |            |       |             |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |                         |             |          | CLASSIFICAÇÃO |      |      |      |
|------------------|---|------------|----------------|----------|------------|-------|-------------|----------------|-------|----------------|------|-------------------------|-------------|----------|---------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)  | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM            | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**   | EFIC.*** | Área****      | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 12719            | VENTILADOR DE TETO ELLUZ CZ 3P TB/CZ C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V~ | 7898461973055  | 3,565 Kg | 3,219 Kg   | 1 UN  | 410x240x255 | 0,027          | 8     | 420            | 30W  | 7,704m <sup>3</sup> /hr | 0,79kWh/mês | 0,081    | -             | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Enchimento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m) | \*\*\*\*Aproximadamente



# VENTILADOR DE TETO ELLUZ INVERTER

Para 2 lâmpadas E27 até 20W  
Lâmpadas não inclusas



## CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h



**Alta tecnologia e economia**  
Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



### Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



### Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



### Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## LANÇAMENTO 2022

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás MDF dupla face

Duas opções de cor na instalação e com aerodinâmica que maximiza a ventilação e mantém o giro silencioso.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.

## PÁS DUPLA FACE



TABACO

PRETO

Escolha  
na hora da  
instalação

1 COR EM  
CADA LADO



420RPM

giro de

1045mm

de diâmetro



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |            |                |          |            |       | DADOS TÉCNICOS |                |       |     |      |                         | CLASSIFICAÇÃO |          |          |      |      |      |
|------------------|---|------------|----------------|----------|------------|-------|----------------|----------------|-------|-----|------|-------------------------|---------------|----------|----------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)     | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**     | EFIC.*** | Área**** | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 11186            | VENTILADOR DE TETO ELLUZ PR 3P PR/TABACO C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V- | 7898461971990  | 3,565 Kg | 3,219 Kg   | 1 UN  | 410x240x255    | 0,027          | 8     | 420 | 30W  | 7,704m <sup>3</sup> /hr | 0,79kWh/mês   | 0,081    | -        | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade de alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m<sup>3</sup> | \*\*\*\*Aproximadamente

VENTILADOR DE TETO

# FÊNIX

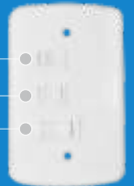


Acesse  
nosso  
site

Iluminação

Ventilação

Velocidade



## Três níveis de velocidade

Escolha a que melhor lhe agrade



## Pás em plástico

Com garras integradas



## Aceita até duas lâmpadas

Para uma maior iluminação



## Chave de controle

Liga e desliga, ventilação, exaustão e iluminação



## Motor e haste em aço tratado

Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão



## Vídeo de instalação

Na página do produto em [www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)



## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 430

Potência: 130W

Diâmetro: 960mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m<sup>2</sup>

Peso bruto: 3,150 Kg

Peso líquido: 2,800 Kg

CxLxA - mm: 435x245x170

M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0212

Quantidade: 1

Fabricação: Nacional

Garantia: 12 meses

DISPONÍVEL  
**FÊNIX LED**

Consulte disponibilidade



DISPONÍVEL  
**FÊNIX CONTROLE**

Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |             |        |                       |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|-------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.† | VAZÃO                 |
| 370              | VENTILADOR FENIX BR 3P INJ BRAN CV3 127V PREMIUM | 127V   | 7898461963810  | UN    | 8     | A              | A    | C    | 1,94kWh/mês | 0,027  | 1,75m <sup>3</sup> /s |
| 371              | VENTILADOR FENIX BR 3P INJ BRAN CV3 220V PREMIUM | 220V   | 7898461963827  | UN    | 8     | A              | A    | A    | 1,99kWh/mês | 0,026  | 1,75m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m



VENTILADOR  
DE TETO

# FÊNIX INVERTER

Para 2 lâmpadas E27 até 20W  
Lâmpadas não inclusas



## CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h



**Alta tecnologia e economia**  
Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



### Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



### Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



### Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## ATUALIZAÇÃO 2022

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás com design blade

Aerodinâmica desenvolvida para fazer um corte no vento que gera um alto fluxo de ar e mantém o motor silencioso.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |  |            |                |          |            |       |             |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |                         |             |          | CLASSIFICAÇÃO    |      |      |      |
|------------------|--|------------|----------------|----------|------------|-------|-------------|----------------|-------|----------------|------|-------------------------|-------------|----------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)  | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM            | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**   | EFIC.*** | Área****         | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 14218            | VENTILADOR DE TETO FENIX BR 3P INJ BR C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V~ | 7898461974304  | 4,025 Kg | 3,602 Kg   | 1 UN  | 435x245x188 | 0,020          | 7     | 420            | 30W  | 6,768m <sup>3</sup> /hr | 0,67kWh/mês | 0,084    | 25m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m | \*\*\*\*Aproximadamente

VENTILADOR DE TETO

# FÊNIX LED



Acesse  
nosso  
site

Iluminação

Ventilação

Velocidade



### Três níveis de velocidade

Escolha a que melhor lhe agrade



### Pás em plástico

Com garras integradas



### Acompanha luminária LED 20W com diodos emissores de luz

Menor consumo de energia, maior capacidade de iluminação



### Chave de controle

Liga e desliga, ventilação, exaustão e iluminação



### Motor e haste em aço tratado

Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão



### Vídeo de instalação

Na página do produto em [www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)



Diâmetro 960mm



LED  
20w

## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 430  
Potência: 130W  
Diâmetro: 960mm  
Área de ventilação:  
Aproximadamente 25m<sup>2</sup>  
Peso bruto: 3,150 Kg  
Peso líquido: 2,800 Kg  
CxLxA - mm: 435x245x170  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0212  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses

DISPONÍVEL

**FÊNIX**

Consulte disponibilidade



DISPONÍVEL

**FÊNIX CONTROLE**

Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |      |             |        |                       |
|------------------|--|--------|----------------|-------|----------------|------|------|------|-------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*          | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.† | VAZÃO                 |
| 5284             | VENTILADOR FENIX LED BR 3P INJ BRAN CV3 127V PREMIUM | 127V   | 7898461965852  | UN    | 8              | A    | A    | D    | 1,94kWh/mês | 0,027  | 1,75m <sup>3</sup> /s |
| 5285             | VENTILADOR FENIX LED BR 3P INJ BRAN CV3 220V PREMIUM | 220V   | 7898461965869  | UN    | 8              | A    | A    | A    | 1,99kWh/mês | 0,026  | 1,75m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m)



Acesse  
nosso  
site

# VENTILADOR DE TETO FHARO



Iluminação

Ventilação

Velocidade



## Três níveis de velocidade

Escolha a que melhor lhe agrade



## Pás em MDF dupla face

Na hora da montagem pode-se escolher o lado da cor que ficará para baixo. Cores das pás: Alumínio ou Tabaco



## Aceita até duas lâmpadas

Para uma maior iluminação (lâmpadas não inclusas)



## Chave de controle

Liga e desliga, ventilação, exaustão e iluminação



## Motor e haste em aço tratado

Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão



## Canopla em alumínio

Com acabamento efeito aço escovado



## Vídeo de instalação

Na página do produto em [www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)



Diâmetro 1050mm

## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 350

Potência: 130W

Diâmetro: 1050mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m<sup>2</sup>

Peso bruto: 3,980 Kg

Peso líquido: 3,300 Kg

CxLxA - mm: 460x160x285

M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0209

Quantidade: 1

Fabricação: Nacional

Garantia: 12 meses

## PÁ DUPLA FACE



ALUMÍNIO

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |                      |        |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|----------------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC.% | VAZÃO                 |
| 380              | VENTILADOR FHARO ALUM ESC 3P TAB PRT CV3 127V PREMIUM | 127V   | 7898461962073  | UN    | 7     | A              | B    | C    | 2,77kWh/mês          | 0,022  | 2,04m <sup>3</sup> /s |
| 381              | VENTILADOR FHARO ALUM ESC 3P TAB PRT CV3 220V PREMIUM | 220V   | 7898461962080  | UN    | 7     | A              | A    | A    | 3,02kWh/mês          | 0,025  | 2,50m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m



# VENTILADOR DE TETO

# FLOW

## INVERTER LED

Luminária LED 18W inclusa



### CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h

## Alta tecnologia e economia

Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



### Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



### Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



### Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## ATUALIZAÇÃO 2022

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás com tecnologia Winglet

Aleta na borda das pás que geram alta performance, menor ruído e reduzido desgaste do motor.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.



Luminária inclusa



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |            |                |          |            |       | DADOS TÉCNICOS |                |       |     |      | CLASSIFICAÇÃO           |             |          |                  |      |      |      |
|------------------|---|------------|----------------|----------|------------|-------|----------------|----------------|-------|-----|------|-------------------------|-------------|----------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)     | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**   | EFIC.*** | Área****         | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 14224            | VENTILADOR DE TETO FLOW LED BR C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V- | 7898461974366  | 4,025 Kg | 3,602 Kg   | 1 UN  | 600x210x255    | 0,032          | 8     | 420 | 30W  | 6,768m <sup>3</sup> /hr | 0,67kWh/mês | 0,084    | 25m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m<sup>3</sup> | \*\*\*\*Aproximadamente



# VENTILADOR DE TETO LEGACY INVERTER

Para 2 lâmpadas E27 até 20W  
Lâmpadas não inclusas



## CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h

**Alta tecnologia e economia**  
Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.

## LANÇAMENTO 2022



### Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



### Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



### Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás MDF dupla face

Duas opções de cor na instalação e com aerodinâmica que maximiza a ventilação e mantém o giro silencioso.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.

## PÁS DUPLA FACE

1 COR EM CADA LADO

BRANCA

PÍNUS

Escolha na hora da instalação



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |            |                |          |            |       | DADOS TÉCNICOS |                |                   |     |      | CLASSIFICAÇÃO         |             |         |                  |      |      |      |
|------------------|---|------------|----------------|----------|------------|-------|----------------|----------------|-------------------|-----|------|-----------------------|-------------|---------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)     | M <sup>3</sup> | EMP. <sup>1</sup> | RPM | POT. | VAZÃO                 | CONSUMO**   | EFIC*** | Área****         | MAX. | MÉD. | MIN. |
| 11174            | VENTILADOR DE TETO LEGACY BR 5P BR/PIN C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V~ | 7898461971877  | 3,565 Kg | 3,219 Kg   | 1 UN  | 410x240x255    | 0,025          | Δ                 | 420 | 50W  | 7228m <sup>3</sup> /h | 0,79kWh/mês | 0,081   | 18m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

1 O ventilador reserva-se o direito de possuir, sem prejuízo desta, a homologação técnica que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ± 10%. | <sup>1</sup>Valor de Empilhamento Máximo. | <sup>2</sup>Consumo mensal para uso diário de 11 horas por dia. | <sup>3</sup>Modo em 1/3 de velocidade. | <sup>4</sup>Área em (π/4) x D<sup>2</sup>. | <sup>5</sup>Apresentando



# VENTILADOR DE TETO LEGACY INVERTER LED

Luminária LED 18W inclusa



## CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h



**Alta tecnologia e economia**  
Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



### Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



### Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



### Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## LANÇAMENTO 2022

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás MDF dupla face

Duas opções de cor na instalação e com aerodinâmica que maximiza a ventilação e mantém o giro silencioso.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.

## PÁS DUPLA FACE



1 COR EM CADA LADO

BRANCA



PÍNUS

Escolha na hora da instalação



giro de

420RPM

900mm

de diâmetro



LED  
18W

Luminária inclusa



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |            |                |          |            |       |             | DADOS TÉCNICOS |       |     |      |                         | CLASSIFICAÇÃO |          |                  |      |      |      |
|------------------|---|------------|----------------|----------|------------|-------|-------------|----------------|-------|-----|------|-------------------------|---------------|----------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)  | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**     | EFIC.*** | Área****         | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 11180            | VENTILADOR DE TETO LEGACY LED BR 3P BR/PIN CONTR PREMIUM VENTISOL | 127V-220V~ | 7898461971938  | 3,565 Kg | 3,219 Kg   | 1 UN  | 410x240x255 | 0,027          | 8     | 420 | 30W  | 7,668m <sup>3</sup> /hr | 2,27kWh/mês   | 0,027    | 18m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m | \*\*\*\*Aproximadamente



# VENTILADOR DE TETO LEGACY INVERTER LED

Luminária LED 18W inclusa



## CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h

## Alta tecnologia e economia

Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.

## LANÇAMENTO 2022



### Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



### Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



### Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás MDF dupla face

Duas opções de cor na instalação e com aerodinâmica que maximiza a ventilação e mantém o giro silencioso.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.

## PÁS DUPLA FACE

1 COR EM CADA LADO

TABACO

PRETO

Escolha na hora da instalação



Luminária inclusa



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |            |                |          |            |       |             |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |                         |             | CLASSIFICAÇÃO |                  |      |      |      |
|------------------|---|------------|----------------|----------|------------|-------|-------------|----------------|-------|----------------|------|-------------------------|-------------|---------------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)  | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM            | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**   | EFIC.***      | Área****         | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 11178            | VENTILADOR DE TETO LEGACY LED PR 3P PR/TAB C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V~ | 7898461971914  | 3,565 Kg | 3,219 Kg   | 1 UN  | 410x240x255 | 0,027          | 8     | 420            | 30W  | 7,668m <sup>3</sup> /hr | 2,27kWh/mês | 0,027         | 18m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m | \*\*\*\*Aproximadamente



Acesse  
nosso  
site

VENTILADOR DE TETO

# MISTRAL LED



Iluminação  
Ventilação  
Velocidade



**LANÇAMENTO**



### Três níveis de velocidade

Escolha a que melhor lhe agrade



### Pás em plástico

Com garras integradas



### Acompanha luminária LED 18W com diodos emissores de luz

Menor consumo de energia, maior capacidade de iluminação



### Chave de controle

Liga e desliga, ventilação, exaustão e iluminação



### Motor e haste em aço tratado

Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão



ACOMPANHA  
LUMINÁRIA

**LED  
18w**

## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 350  
Potência: 30W  
Diâmetro: 960mm  
Área de ventilação:  
Aproximadamente 25m<sup>2</sup>  
Peso bruto: 3,346 Kg  
Peso líquido: 3,000 Kg  
CxLxA - mm: 425x175x200  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,014875  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |                      |        |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|----------------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>2</sup> | EFIC.‡ | VAZÃO                 |
| 12998            | VENTILADOR DE TETO MISTRAL LED 18W BR 3P INJ BR CV3 127V PREMIUM VENTISOL | 127V   | 7898461973215  | UN    | 7     | C              | B    | A    | 1,94kWh/mês          | 0,030  | 1,92m <sup>3</sup> /s |
| 12999            | VENTILADOR DE TETO MISTRAL LED 18W BR 3P INJ BR CV3 220V PREMIUM VENTISOL | 220V   | 7898461973222  | UN    | 7     | C              | B    | A    | 2,10kWh/mês          | 0,026  | 1,78m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m



# VENTILADOR DE TETO MISTRAL INVERTER LED

Luminária LED 18W inclusa



## CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h



## Alta tecnologia e economia

Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



### Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



### Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



### Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## LANÇAMENTO 2022

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás com design blade

Aerodinâmica desenvolvida para fazer um corte no vento que gera um alto fluxo de ar e mantém o motor silencioso.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.



Luminária inclusa



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |  |            |                |          |            |       |             |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |                         |             | CLASSIFICAÇÃO |                  |      |      |      |
|------------------|--|------------|----------------|----------|------------|-------|-------------|----------------|-------|----------------|------|-------------------------|-------------|---------------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)  | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM            | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**   | EFIC.***      | Área****         | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 14224            | VENTILADOR DE TETO MISTRAL LED 18W BR 3P INJ BR C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V~ | 7898461974366  | 3,346 Kg | 3,000 Kg   | 1 UN  | 425x175x200 | 0,014          | 8     | 420            | 30W  | 6,768m <sup>3</sup> /hr | 0,67kWh/mês | 0,084         | 18m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade de alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W\*<sup>3</sup>m | \*\*\*\*Aproximadamente

# VENTILADOR DE TETO MISTRAL INVERTER LED

Luminária LED 18W inclusa



## CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h



O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



## Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



## Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



## Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



## Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## LANÇAMENTO 2022

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás com design blade

Aerodinâmica desenvolvida para fazer um corte no vento que gera um alto fluxo de ar e mantém o motor silencioso.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.



Luminária inclusa



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |            |                |          |            |       |             |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |                         |             | CLASSIFICAÇÃO |                  |      |      |      |
|------------------|---|------------|----------------|----------|------------|-------|-------------|----------------|-------|----------------|------|-------------------------|-------------|---------------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)  | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM            | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**   | EFIC.***      | Área****         | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 14662            | VENTILADOR DE TETO MISTRAL LED 18W BZ/BR 3P INJ BR C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V- | 7898461975011  | 3,346 Kg | 3,000 Kg   | 1 UN  | 425x175x200 | 0,014          | 8     | 420            | 30W  | 6,768m <sup>3</sup> /hr | 2,14kWh/mês | 0,070         | 18m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/h/W/m) | \*\*\*\*Aproximadamente

# VENTILADOR DE TETO MISTRAL INVERTER LED

Luminária LED 18W inclusa



## CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h



O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



## Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



## Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



## Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



## Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## LANÇAMENTO 2022

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás com design blade

Aerodinâmica desenvolvida para fazer um corte no vento que gera um alto fluxo de ar e mantém o motor silencioso.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.



**LED 18W**

Luminária inclusa



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |            |                |          |            |       |             |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |                         |             |          | CLASSIFICAÇÃO    |      |      |      |
|------------------|---|------------|----------------|----------|------------|-------|-------------|----------------|-------|----------------|------|-------------------------|-------------|----------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)  | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM            | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**   | EFIC.*** | Área****         | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 14663            | VENTILADOR DE TETO MISTRAL LED 18W CZ/BR 3P INJ BR C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V- | 7898461975028  | 3,346 Kg | 3,000 Kg   | 1 UN  | 425x175x200 | 0,014          | 8     | 420            | 30W  | 6,768m <sup>3</sup> /hr | 2,14kWh/mês | 0,070    | 18m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m<sup>3</sup> | \*\*\*\*Aproximadamente



# VENTILADOR DE TETO MISTRAL INVERTER LED

Luminária LED 18W inclusa



## CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h

**Alta tecnologia e economia**  
Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



## Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



## Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



## Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



## Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## LANÇAMENTO 2022

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás com design blade

Aerodinâmica desenvolvida para fazer um corte no vento que gera um alto fluxo de ar e mantém o motor silencioso.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.



Luminária inclusa



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |  |            |                |          |            |       |             |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |                         |             | CLASSIFICAÇÃO |                  |      |      |      |
|------------------|--|------------|----------------|----------|------------|-------|-------------|----------------|-------|----------------|------|-------------------------|-------------|---------------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)  | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM            | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**   | EFIC.***      | Área****         | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 14664            | VENTILADOR DE TETO MISTRAL LED 18W PR 3P INJ PR C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V- | 7898461975035  | 3,346 Kg | 3,000 Kg   | 1 UN  | 425x175x200 | 0,014          | 8     | 420            | 30W  | 6,768m <sup>3</sup> /hr | 2,14kWh/mês | 0,070         | 18m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade de alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m<sup>3</sup> | \*\*\*\*Aproximadamente



Acesse  
nosso  
site

VENTILADOR DE TETO

# NEW VINTAGE



Iluminação

Ventilação

Velocidade



## Três níveis de velocidade

Escolha a que melhor lhe agrade



## Pás em plástico

Com garras integradas



## Lustre para uma lâmpada

Lustre fosco em formato pera



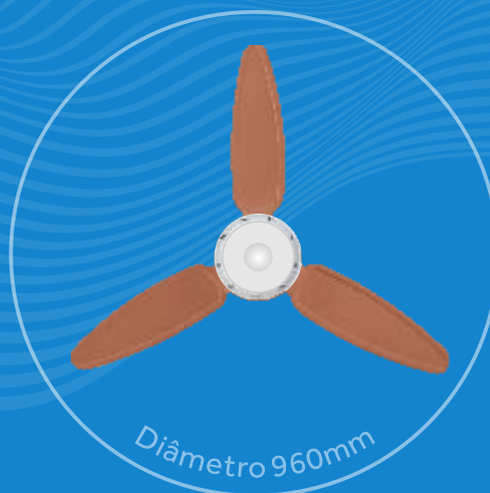
## Chave de controle

Liga e desliga, ventilação, exaustão e iluminação



## Motor e haste em aço tratado

Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão



Diâmetro 960mm

## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 430

Potência: 130W

Diâmetro: 960mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 20m<sup>2</sup>

CxLxA - mm: 435x245x170

M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0181

Quantidade: 1

Fabricação: Nacional

Garantia: 12 meses

### DADOS LOGÍSTICOS

| SKU  | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU. | PESO LÍQ. | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.‡ | VAZÃO                 |
|------|--|--------|----------------|-------|-------|-----------|-----------|------|------|------|-------------|--------|-----------------------|
| 6777 | VENTILADOR DE TETO WIND TULIPA BRANCO 127V - NEW VINTAGE | 127V   | 7898461966750  | UN    | 7     | 2,865 Kg  | 2,675 Kg  | A    | A    | B    | 2,31kWh/mês | 0,025  | 2,77m <sup>3</sup> /s |
| 6778 | VENTILADOR DE TETO WIND TULIPA BRANCO 220V - NEW VINTAGE | 220V   | 7898461966767  | UN    | 7     | 2,865 Kg  | 2,675 Kg  | A    | A    | A    | 2,50kWh/mês | 0,025  | 2,98m <sup>3</sup> /s |

### DADOS TÉCNICOS



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m

VENTILADOR DE TETO

# PETIT



Iluminação

Ventilação

Velocidade



Acesse  
nosso  
site



## Três níveis de velocidade

Escolha a que melhor lhe agrade



## Pás em plástico

Com garras integradas



## Aceita até duas lâmpadas

Para uma maior iluminação



## Chave de controle

Liga e desliga, ventilação, exaustão e iluminação



## Motor e haste em aço tratado

Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão



## Vídeo de instalação

Na página do produto em [www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)



## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 460

Potência: 130W

Diâmetro: 800mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 18m<sup>2</sup>

Peso bruto: 3,175 Kg

Peso líquido: 2,800 Kg

CxLxA - mm: 430x245x160

M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0168

Quantidade: 1

Fabricação: Nacional

Garantia: 12 meses

DISPONÍVEL  
TAMBÉM  
NA COR



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |                      |        |                       |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-------|----------------|------|------|----------------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | MÁX.           | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>§</sup> | EFIC.¶ | VAZÃO                 |
| 374              | VENTILADOR PETIT BR 3P INJ BRAN CV3 127V PREMIUM | 127V   | 7898461963360  | UN    | 8     | A              | D    | E    | 2,80kWh/mês          | 0,020  | 1,84m <sup>3</sup> /s |
| 375              | VENTILADOR PETIT BR 3P INJ BRAN CV3 220V PREMIUM | 220V   | 7898461963377  | UN    | 8     | D              | C    | C    | 3,70kWh/mês          | 0,015  | 1,89m <sup>3</sup> /s |
| 376              | VENTILADOR PETIT BR 3P INJ AZUL CV3 127V PREMIUM | 127V   | 7898461963421  | UN    | 8     | A              | D    | E    | 2,80kWh/mês          | 0,020  | 1,84m <sup>3</sup> /s |
| 377              | VENTILADOR PETIT BR 3P INJ AZUL CV3 220V PREMIUM | 220V   | 7898461963438  | UN    | 8     | D              | C    | C    | 3,70kWh/mês          | 0,015  | 1,89m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m



Acesse  
nosso  
site

# VENTILADOR DE TETO SUNNY



Iluminação  
Ventilação  
Velocidade



## Três níveis de velocidade

Escolha a que melhor lhe agrade



## Pás em plástico

Com garras integradas



## Aceita até duas lâmpadas

Para uma maior iluminação



## Chave de controle

Liga e desliga, ventilação, exaustão e iluminação



## Motor e haste em aço tratado

Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão



## Vídeo de instalação

Na página do produto em [www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)



Diâmetro 960mm

## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 430

Potência: 130W

Diâmetro: 960mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m<sup>2</sup>

Peso bruto: 3,350 Kg

Peso líquido: 2,925 Kg

CxLxA - mm: 520x160x285

M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0237

Quantidade: 1

Fabricação: Nacional

Garantia: 12 meses

DISPONÍVEL  
**SUNNY LED**

Consulte disponibilidade



DISPONÍVEL  
**SUNNY  
CONTROLE**

Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |      |                      |                    |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|----------------|------|------|------|----------------------|--------------------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                       | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*          | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>2</sup> | EFIC. <sup>3</sup> | VAZÃO                 |
| 414              | VENTILADOR SUNNY BR 3P INJ BRA CV3 127V PREMIUM | 127V   | 7898461960758  | UN    | 5              | A    | A    | C    | 1,94kWh/mês          | 0,027              | 1,75m <sup>3</sup> /s |
| 415              | VENTILADOR SUNNY BR 3P INJ BRA CV3 220V PREMIUM | 220V   | 7898461960765  | UN    | 5              | A    | A    | A    | 1,99kWh/mês          | 0,026              | 1,75m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m

**VENTILADOR DE TETO**

**SUNNY INVERTER**

Para 2 lâmpadas E27 até 20W  
Lâmpadas não inclusas



**CONTROLE REMOTO**

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h



**Alta tecnologia e economia**  
Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



**Motor Inverter**

Alto rendimento com baixo consumo.



**Econômico Triplo A**

Até 75% mais econômico.



**Sistema Easy Plug**

Instalação elétrica em 3 passos.



**Tecnologia Ecoblend**

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

**ATUALIZAÇÃO 2022**

• **Motor bivolt automático Full Range**

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

• **Motor estável com prolongada vida útil**

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

• **6 velocidades e função Wave**

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

• **Pás com design blade**

Aerodinâmica desenvolvida para fazer um corte no vento que gera um alto fluxo de ar e mantém o motor silencioso.

• **Conjunto tecnológico**

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |  |            |                |          |            |       |             |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |                         |             |          | CLASSIFICAÇÃO    |      |      |      |
|------------------|--|------------|----------------|----------|------------|-------|-------------|----------------|-------|----------------|------|-------------------------|-------------|----------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)  | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM            | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**   | EFIC.*** | Área****         | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 14220            | VENTILADOR DE TETO SUNNY BR 3P INJ BR C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V~ | 7898461974328  | 3,550 Kg | 3,100 Kg   | 1 UN  | 520x160x285 | 0,023          | 5     | 420            | 30W  | 6,768m <sup>3</sup> /hr | 0,67kWh/mês | 0,084    | 25m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/h/W/m) | \*\*\*\*Aproximadamente



Acesse  
nosso  
site

# VENTILADOR DE TETO

# SUNNY

## LED



Iluminação  
Ventilação  
Velocidade



### Três níveis de velocidade

Escolha a que melhor lhe agrade



### Pás em plástico

Com garras integradas



### Acompanha luminária LED 20W com diodos emissores de luz

Menor consumo de energia, maior capacidade de iluminação



### Chave de controle

Liga e desliga, ventilação, exaustão e iluminação



### Motor e haste em aço tratado

Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão



### Vídeo de instalação

Na página do produto em [www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)



LED  
20W

## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 430

Potência: 130W

Diâmetro: 960mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m<sup>2</sup>

Peso bruto: 3,350 Kg

Peso líquido: 2,925 Kg

CxLxA - mm: 520x160x285

M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0237

Quantidade: 1

Fabricação: Nacional

Garantia: 12 meses

DISPONÍVEL  
**SUNNY**

Consulte disponibilidade



DISPONÍVEL  
**SUNNY**

**CONTROLE**  
Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       | DADOS TÉCNICOS |      |      |      |             |        |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|----------------|------|------|------|-------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*          | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.† | VAZÃO                 |
| 5288             | VENTILADOR SUNNY LED BR 3P INJ BRA CV3 127V PREMIUM | 127V   | 7898461965890  | UN    | 5              | A    | A    | C    | 1,94kWh/mês | 0,027  | 1,75m <sup>3</sup> /s |
| 5289             | VENTILADOR SUNNY LED BR 3P INJ BRA CV3 220V PREMIUM | 220V   | 7898461965906  | UN    | 5              | A    | A    | A    | 1,99kWh/mês | 0,026  | 1,75m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m



# VENTILADOR DE TETO

# VÓRTICE

## INVERTER LED

Luminária LED 18W inclusa



### CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h



**Alta tecnologia e economia**  
Unidos num ventilador poderoso e eficiente

O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.

## ATUALIZAÇÃO 2022



### Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



### Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



### Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

### • Pás com tecnologia Winglet

Aleta na borda das pás que geram alta performance, menor ruído e reduzido desgaste do motor.

### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.



Luminária inclusa



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |  |            |                |          |            |       | DADOS TÉCNICOS |                |       |     |      | CLASSIFICAÇÃO |             |          |          |      |      |      |
|------------------|--|------------|----------------|----------|------------|-------|----------------|----------------|-------|-----|------|---------------|-------------|----------|----------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)     | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM | POT. | VAZÃO         | CONSUMO**   | EFIC.*** | Área**** | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 14223            | VENTILADOR DE TETO VORTICE LED BR 3P BR C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V- | 7898461974359  | 4,245 Kg | 3,420 Kg   | 1 UN  | 475x325x255    | 0,039          | 6     | 420 | 30W  | 7,704m³/hr    | 0,78kWh/mês | 0,082    | 25m²     | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Enchimento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m³/s)/W/m | \*\*\*\*Aproximadamente



Acesse  
nosso  
site

VENTILADOR DE TETO

WIND



Iluminação  
Ventilação  
Velocidade



### Três níveis de velocidade

Escolha a que melhor lhe agrade



### Pás em plástico

Com garras integradas



### Lustre para uma lâmpada

Lustre fosco em formato pera



### Chave de controle

Liga e desliga, ventilação, exaustão e iluminação



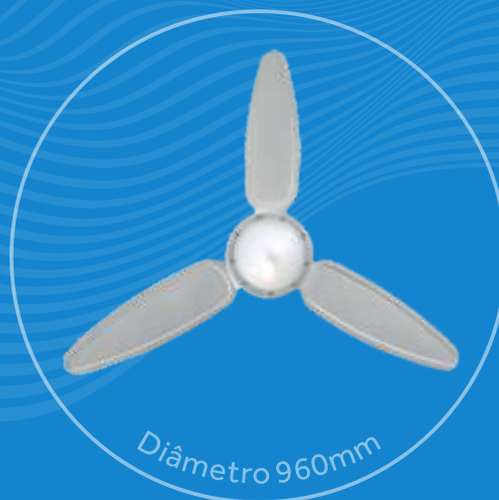
### Motor e haste em aço tratado

Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão



### Vídeo de instalação

Na página do produto em [www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)



Diâmetro 960mm

## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 430

Potência: 130W

Diâmetro: 960mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 20m<sup>2</sup>

CxLxA - mm: 425x150x200

M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0212

Quantidade: 1

Fabricação: Nacional

Garantia: 12 meses

## DISPONÍVEL TAMBÉM:



TABACO



TRANSPARENTE

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       | DADOS TÉCNICOS |           |           |      |      |      |                      |         |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|----------------|-----------|-----------|------|------|------|----------------------|---------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                       | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*          | PESO BRU. | PESO LÍQ. | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO <sup>1</sup> | EFIC. % | VAZÃO                 |
| 424              | VENTILADOR WIND BR 3P INJ/BRAN CV3 127V PREMIUM | 127V   | 7898461963568  | UN    | 7              | 2,775 Kg  | 2,575 Kg  | A    | A    | B    | 2,77kWh/mês          | 0,025   | 2,31m <sup>3</sup> /s |
| 425              | VENTILADOR WIND BR 3P INJ/BRAN CV3 220V PREMIUM | 220V   | 7898461963575  | UN    | 7              | 2,775 Kg  | 2,575 Kg  | A    | A    | A    | 2,98kWh/mês          | 0,025   | 2,50m <sup>3</sup> /s |
| 422              | VENTILADOR WIND BR 3P TRANS CV3 127V PREMIUM    | 127V   | 7898461962004  | UN    | 7              | 2,775 Kg  | 2,575 Kg  | A    | A    | B    | 2,77kWh/mês          | 0,025   | 2,31m <sup>3</sup> /s |
| 423              | VENTILADOR WIND BR 3P TRANS CV3 220V PREMIUM    | 220V   | 7898461962011  | UN    | 7              | 2,775 Kg  | 2,575 Kg  | A    | A    | A    | 2,98kWh/mês          | 0,025   | 2,50m <sup>3</sup> /s |
| 420              | VENTILADOR WIND BR 3P MOG LAQ CV3 127V PREMIUM  | 127V   | 7898461960284  | UN    | 7              | 2,865 Kg  | 2,675 Kg  | A    | C    | C    | 2,81kWh/mês          | 0,020   | 1,89m <sup>3</sup> /s |
| 421              | VENTILADOR WIND BR 3P MOG LAQ CV3 220V PREMIUM  | 220V   | 7898461960291  | UN    | 7              | 2,865 Kg  | 2,675 Kg  | A    | D    | D    | 2,94kWh/mês          | 0,020   | 1,93m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m



VENTISOL | [ventisol.com.br](http://ventisol.com.br)

# VENTILADOR DE TETO

# WIND

## INVERTER

Para 1 lâmpada E27 até 20W  
Lâmpadas não inclusas



### CONTROLE REMOTO

- Iluminação
- Ventilação
- Exaustão
- Velocidades
- Timer até 4h



O Motor Inverter DC de corrente contínua possui uma eficiência energética muito elevada, pois a potência de entrada é adaptada durante o funcionamento. Com uma eficiência muito maior, gerando alta rotação e grande fluxo de vento com baixo consumo de energia.



### Motor Inverter

Alto rendimento com baixo consumo.



### Econômico Triplo A

Até 75% mais econômico.



### Sistema Easy Plug

Instalação elétrica em 3 passos.



### Tecnologia Ecoblend

Mix de composição de poliestireno, polipropileno e aditivos de qualidade alemã.

## ATUALIZAÇÃO 2022

#### • Motor bivolt automático Full Range

Mesmo havendo oscilação na energia elétrica, o motor mantém a velocidade e o fluxo de vento.

#### • Motor estável com prolongada vida útil

Regula a potência, usando apenas o necessário, reduzindo o esforço no funcionamento.

#### • 6 velocidades e função Wave

Função que alterna automaticamente entre as 6 velocidades, gerando conforto para o sono.

#### • Pás aerodinâmicas

Design que maximiza a ventilação e reduz o desgaste do motor.

#### • Conjunto tecnológico

Placa de comando eletrônico, bobinas 100% cobre, imã permanente, rolamentos blindados e eixo central de 14mm.



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |            |                |          |            |       | DADOS TÉCNICOS |                |       |     |      |                         | CLASSIFICAÇÃO |          |                  |      |      |      |
|------------------|---|------------|----------------|----------|------------|-------|----------------|----------------|-------|-----|------|-------------------------|---------------|----------|------------------|------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO     | CÓD. DE BARRAS | P. BRUTO | P. LÍQUIDO | CAIXA | CxLxA (mm)     | M <sup>3</sup> | EMP.* | RPM | POT. | VAZÃO                   | CONSUMO**     | EFIC.*** | Área****         | MÁX. | MÉD. | MÍN. |
| 14579            | VENTILADOR DE TETO WIND BR 3P INJ BRAN C/R INVERTER BIVOLT VENTISOL | 127V-220V~ | 7898461974632  | 2,825 Kg | 2,600 Kg   | 1 UN  | 425x175x200    | 0,014          | 7     | 420 | 30W  | 7,056m <sup>3</sup> /hr | 0,73kWh/mês   | 0,081    | 20m <sup>2</sup> | A    | A    | A    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±15%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W\*<sup>3</sup>m | \*\*\*\*Aproximadamente



Acesse  
nosso  
site

VENTILADOR DE TETO

# WIND LIGHT



Iluminação  
Ventilação  
Velocidade



 **Três níveis de velocidade**  
Escolha a que melhor lhe agrade

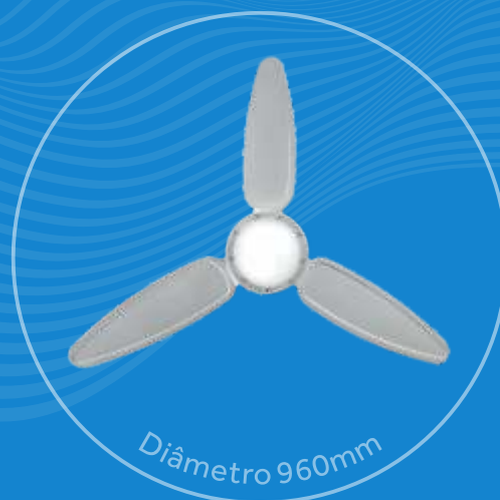
 **Pás em plástico**  
Com garras integradas

 **Lustre para uma lâmpada**  
Lustre fosco em formato pera

 **Chave de controle**  
Liga e desliga, ventilação, exaustão e iluminação

 **Motor e haste em aço tratado**  
Aço tratado com pintura que protege o aparelho e evita a corrosão

 **Vídeo de instalação**  
Na página do produto em [www.ventisol.com.br](http://www.ventisol.com.br)



## DADOS TÉCNICOS



PRODUTO  
NACIONAL

RPM: 430  
Potência: 130W  
Diâmetro: 960mm  
Área de ventilação:  
Aproximadamente 20m<sup>2</sup>  
CxLxA - mm: 425x150x200  
M<sup>3</sup> Embalagem: 0,0127  
Quantidade: 1  
Fabricação: Nacional  
Garantia: 12 meses

## DISPONÍVEL TAMBÉM:



TABACO



TRANSPARENTE

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS TÉCNICOS |           |      |      |      |             |        |                       |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|----------------|-----------|------|------|------|-------------|--------|-----------------------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.      | PESO LIQ. | MÁX. | MÉD. | MÍN. | CONSUMO*    | EFIC.† | VAZÃO                 |
| 406              | VENTILADOR WIND LIGHT BR 3P INJ BRAN CV3 127V PREMIUM | 127V   | 7898461963322  | UN    | 7     | 2,825 Kg       | 2,600 Kg  | A    | A    | B    | 2,77kWh/mês | 0,025  | 2,31m <sup>3</sup> /s |
| 407              | VENTILADOR WIND LIGHT BR 3P INJ BRAN CV3 220V PREMIUM | 220V   | 7898461963339  | UN    | 7     | 2,825 Kg       | 2,600 Kg  | A    | A    | A    | 2,98kWh/mês | 0,025  | 2,50m <sup>3</sup> /s |
| 404              | VENTILADOR WIND LIGHT BR 3P TRANS CV3 127V PREMIUM    | 127V   | 7898461962028  | UN    | 7     | 2,825 Kg       | 2,600 Kg  | A    | A    | B    | 2,77kWh/mês | 0,025  | 2,31m <sup>3</sup> /s |
| 405              | VENTILADOR WIND LIGHT BR 3P TRANS CV3 220V PREMIUM    | 220V   | 7898461962035  | UN    | 7     | 2,825 Kg       | 2,600 Kg  | A    | A    | A    | 2,98kWh/mês | 0,025  | 2,50m <sup>3</sup> /s |
| 2302             | VENTILADOR WIND LIGHT BR 3P MOG/LAQ CV3 127V PREMIUM  | 127V   | 7898461961212  | UN    | 7     | 2,895 Kg       | 2,675 Kg  | A    | C    | C    | 2,81kWh/mês | 0,020  | 1,89m <sup>3</sup> /s |
| 2303             | VENTILADOR WIND LIGHT BR 3P MOG/LAQ CV3 220V PREMIUM  | 220V   | 7898461961229  | UN    | 7     | 2,895 Kg       | 2,675 Kg  | A    | D    | D    | 2,94kWh/mês | 0,020  | 1,93m <sup>3</sup> /s |
| 402              | VENTILADOR WIND LIGHT PR 3P MOG CV3 127V PREMIUM      | 127V   | 7898461961199  | UN    | 7     | 2,895 Kg       | 2,675 Kg  | A    | C    | C    | 2,81kWh/mês | 0,020  | 1,89m <sup>3</sup> /s |
| 403              | VENTILADOR WIND LIGHT PR 3P MOG CV3 220V PREMIUM      | 220V   | 7898461961205  | UN    | 7     | 2,895 Kg       | 2,675 Kg  | A    | D    | D    | 2,94kWh/mês | 0,020  | 1,93m <sup>3</sup> /s |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m

# CLIMATIZADORES





# CLIMATIZADOR CLIN 8 LITROS

5 em 1 - VENTILA, CLIMATIZA, UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



O Climatizador Ventisol possui reservatório de água que ajuda a repor a umidade e a qualidade do ar, sem a necessidade de manter as portas e janelas fechadas, permitindo a renovação do ar no ambiente, possui ainda filtro colmeia, que permite um resfriamento mais eficiente e combate as impurezas do ambiente, ajudando a evitar doenças respiratórias ocasionadas pelo ar seco.

## LANÇAMENTO 2023



### Filtro tipo colmeia

Resfria e limpa o ar do ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 8 litros

Abastecimento na tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.

### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
Umidifica: mantêm o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
Circula: Troca de ar constante, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
Mantém a umidade do ar, evitando doenças respiratória;  
Filtro sistema evaporativo colmeia.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Maior economia de energia;  
Produto nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Aletas bidirecionais ajustáveis.



#### DADOS LOGÍSTICOS

#### DADOS EMBALAGEM

#### DADOS TÉCNICOS

| SKU   | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP. | PESO BRU | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M <sup>3</sup> | QT. | FABRIC.  | POT. | AMBIENTE*           | CAPACI. |
|-------|--|--------|----------------|-------|------|----------|-----------|-------------|----------------|-----|----------|------|---------------------|---------|
| 15660 | CLIMATIZADOR CLIN 8 LITROS CLIN8-01 CZ 8 LITROS 130W 127V NAC VENTISOL | 127V   | 7898461976049  | UN    | 6    | 5,300 Kg | 4,900 Kg  | 385x295x960 | 0,0778         | 1   | Nacional | 130W | 10-20m <sup>2</sup> | 8L      |
| 15659 | CLIMATIZADOR CLIN 8 LITROS CLIN8-02 CZ 8 LITROS 130W 220V NAC VENTISOL | 220V   | 7898461976032  | UN    | 6    | 5,300 Kg | 4,900 Kg  | 385x295x960 | 0,0778         | 1   | Nacional | 130W | 10-20m <sup>2</sup> | 8L      |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>2</sup>/h/W\*°m)

\*Valores mudam de acordo com a variação climática de cada ambiente e região do Brasil.



# CLIMATIZADOR CLIN 16 LITROS

5 em 1 - VENTILA, CLIMATIZA, UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



O Climatizador Ventisol possui reservatório de água que ajuda a repor a umidade e a qualidade do ar, sem a necessidade de manter as portas e janelas fechadas, permitindo a renovação do ar no ambiente, possui ainda filtro colmeia, que permite um resfriamento mais eficiente e combate as impurezas do ambiente, ajudando a evitar doenças respiratórias ocasionadas pelo ar seco.

## LANÇAMENTO 2023



### Filtro tipo colmeia

Resfria e limpa o ar do ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 16 litros

Abastecimento na tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.

### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
Circula: Troca de ar constante, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
Mantém a umidade do ar, evitando doenças respiratória;  
Filtro sistema evaporativo colmeia.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Maior economia de energia;  
Produto nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Aletas bidirecionais ajustáveis.



#### DADOS LOGÍSTICOS

#### DADOS EMBALAGEM

#### DADOS TÉCNICOS

| SKU   | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA EMP. | PESO BRU | PESO LÍQ. | CxLxA - mm   | M <sup>3</sup> | QT. | FABRIC.  | POT. AMBIENTE* | CAPACI.             |
|-------|---|--------|----------------|------------|----------|-----------|--------------|----------------|-----|----------|----------------|---------------------|
| 15664 | CLIMATIZADOR CLIN 16 LITROS CLIN16-01 CZ 16 LITROS 130W 127V NAC VENTISOL | 127V   | 7898461976087  | UN 5       | 5,700 Kg | 5,300 Kg  | 385x295x1040 | 0,0865         | 1   | Nacional | 130W           | 10-20m <sup>2</sup> |
| 15663 | CLIMATIZADOR CLIN 16 LITROS CLIN16-02 CZ 16 LITROS 130W 220V NAC VENTISOL | 220V   | 7898461976070  | UN 5       | 5,700 Kg | 5,300 Kg  | 385x295x1040 | 0,0865         | 1   | Nacional | 130W           | 10-20m <sup>2</sup> |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m<sup>3</sup>)  
\*Valores mudam de acordo com a variação climática de cada ambiente e região do Brasil.



# CLIMATIZADOR CLIN 35 PRO

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA,  
UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 35 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.



### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                | DADOS EMBALAGEM |          |           |             | DADOS TÉCNICOS |     |          |                |           |         |
|------------------|---|--------|----------------|-----------------|----------|-----------|-------------|----------------|-----|----------|----------------|-----------|---------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA EMP.      | PESO BRU | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³             | QT. | FABRÍC.  | POT. AMBIENTE* | AMBIENTE* | CAPACI. |
| 14203            | CLIMATIZADOR CLIN35 PRO CLIN35PRO-01 BR/CZ 35 LITROS 150W 127V NAC VENTISOL | 127V   | 7898461974250  | UN 2            | 11,7 Kg  | 9,8 Kg    | 512x365x850 | 0,1588         | 1   | Nacional | 150W           | 10-40m²   | 35L     |
| 14202            | CLIMATIZADOR CLIN35 PRO CLIN35PRO-02 BR/CZ 35 LITROS 150W 220V NAC VENTISOL | 220V   | 7898461974243  | UN 2            | 11,7 Kg  | 9,8 Kg    | 512x365x850 | 0,1588         | 1   | Nacional | 150W           | 10-40m²   | 35L     |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 2h na velocidade alta. | \*\*\*Medida em (m³/sj)/W/m²



# CLIMATIZADOR CLIN 35 PRO

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA, UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.

LANÇAMENTO 2023



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 35 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.



### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
 Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
 Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
 Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
 Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
 Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
 Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
 Mais economia de energia;  
 Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
 3 velocidades de ventilação;  
 Oscilação automática;  
 Aletas ajustáveis;  
 Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                | DADOS EMBALAGEM |      |          |           | DADOS TÉCNICOS |        |     |          |                |         |     |
|------------------|---|--------|----------------|-----------------|------|----------|-----------|----------------|--------|-----|----------|----------------|---------|-----|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA           | EMP. | PESO BRU | PESO LÍQ. | CxLxA - mm     | M³     | QT. | FABRIC.  | POT. AMBIENTE* | CAPACI. |     |
| 14601            | CLIMATIZADOR CLIN 35 PRO CLIN35PRO-01 PR 35 LITROS 150W 127V NAC VENTISOL | 127V   | 7898461974663  | UN              | 3    | 11,7 Kg  | 9,8 Kg    | 512x365x850    | 0,1588 | 1   | Nacional | 150W           | 10-40m² | 35L |
| 14602            | CLIMATIZADOR CLIN35 PRO CLIN35PRO-02 PR 35 LITROS 150W 220V NAC VENTISOL  | 220V   | 7898461974670  | UN              | 3    | 11,7 Kg  | 9,8 Kg    | 512x365x850    | 0,1588 | 1   | Nacional | 150W           | 10-40m² | 35L |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj)/W\*rm) | \*Valores mudam de acordo com a variação climática de cada ambiente e região do Brasil.



# CLIMATIZADOR CLIN 60 PRO

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA,  
UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 60 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.



### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                | DADOS EMBALAGEM |      |           |           | DADOS TÉCNICOS |                |     |          |      |                     |         |
|------------------|---|--------|----------------|-----------------|------|-----------|-----------|----------------|----------------|-----|----------|------|---------------------|---------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA           | EMP. | PESO BRU  | PESO LÍQ. | CxLxA - mm     | M <sup>3</sup> | QT. | FABRIC.  | POT. | AMBIENTE*           | CAPACI. |
| 14204            | CLIMATIZADOR CLIN60 PRO CLIN60PRO-01 BR/CZ 60 LITROS 150W 127V NAC VENTISOL | 127V   | 7898461974267  | UN              | 2    | 12,000 Kg | 10,300 Kg | 512x365x1005   | 0,1878         | 1   | Nacional | 150W | 10-50m <sup>2</sup> | 60L     |
| 14205            | CLIMATIZADOR CLIN60 PRO CLIN60PRO-02 BR/CZ 60 LITROS 150W 220V NAC VENTISOL | 220V   | 7898461974274  | UN              | 2    | 12,000 Kg | 10,300 Kg | 512x365x1005   | 0,1878         | 1   | Nacional | 150W | 10-50m <sup>2</sup> | 60L     |

\*Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Enchimento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m<sup>3</sup>.  
\*\*Valores mudam de acordo com a variação climática de cada ambiente e região do Brasil.



# CLIMATIZADOR CLIN 60 PRO

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA, UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.

LANÇAMENTO 2023



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 60 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.

A - 1010mm

C - 500mm

L - 355mm



### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
 Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
 Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
 Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
 Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
 Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
 Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
 Mais economia de energia;  
 Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
 3 velocidades de ventilação;  
 Oscilação automática;  
 Aletas ajustáveis;  
 Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

#### DADOS LOGÍSTICOS

#### DADOS EMBALAGEM

#### DADOS TÉCNICOS

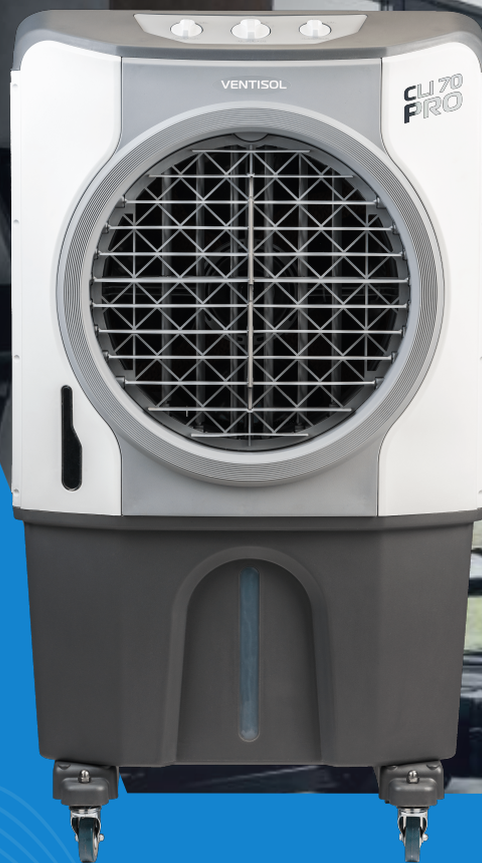
| SKU   | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA EMP. | PESO BRU  | PESO LÍQ. | CxLxA - mm   | M <sup>3</sup> | QT. | FABRIC.  | POT. | AMBIENTE*           | CAPACI. |
|-------|---|--------|----------------|------------|-----------|-----------|--------------|----------------|-----|----------|------|---------------------|---------|
| 14634 | CLIMATIZADOR CLIN 60 PRO CLIN60PRO-01 PR 60 LITROS 150W 127V NAC VENTISOL | 127V   | 7898461974939  | UN 3       | 12,000 Kg | 10,300 Kg | 512x365x1005 | 0,1878         | 1   | Nacional | 150W | 10-50m <sup>2</sup> | 60L     |
| 14635 | CLIMATIZADOR CLIN 60 PRO CLIN60PRO-02 PR 60 LITROS 150W 220V NAC VENTISOL | 220V   | 7898461974946  | UN 3       | 12,000 Kg | 10,300 Kg | 512x365x1005 | 0,1878         | 1   | Nacional | 150W | 10-50m <sup>2</sup> | 60L     |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/h/W/m<sup>2</sup>)  
 \*Valores mudam de acordo com a variação climática de cada ambiente e região do Brasil.



# CLIMATIZADOR CLI 70 PRO

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA,  
UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 70 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

É possível por gelo para uma refrigeração maior.

### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

A - 1250mm

C - 680mm  
L - 420mm



Garantia de 12 meses

| SKU  | DESCRIÇÃO   | DADOS LOGÍSTICOS |                |       | DADOS EMBALAGEM |           |           |              | DADOS TÉCNICOS |     |           |      |           |         |
|------|---|------------------|----------------|-------|-----------------|-----------|-----------|--------------|----------------|-----|-----------|------|-----------|---------|
|      |   | TENSÃO           | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*           | PESO BRU. | PESO LÍQ. | CxLxA - mm   | M³             | QT. | FABRIC.   | POT. | AMBIENTE* | CAPACI. |
| 1055 | CLIMATIZADOR CLI70PRO-01 70 LITROS 210W 127V VENTISOL | 127V             | 7898461969478  | UN    | 3               | 20,000 Kg | 17,500 Kg | 690x450x1160 | 0,3601         | 1   | Importado | 210W | 20-50m²   | 70L     |
| 1056 | CLIMATIZADOR CLI70PRO-02 70 LITROS 210W 220V VENTISOL | 220V             | 7898461969485  | UN    | 3               | 20,000 Kg | 17,500 Kg | 690x450x1160 | 0,3601         | 1   | Importado | 210W | 20-50m²   | 70L     |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj)/W/m

\*Valores mudam de acordo com a variação climática de cada ambiente e região do Brasil.



# CLIMATIZADOR CLI 70 PRO 2

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA, UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 70 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

É possível por gelo para uma refrigeração maior.

### • 5 em 1

- Ventila: Pode ser usado como ventilador;
- Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;
- Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;
- Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;
- Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

- Ambiente mais saudável e aconchegante;
- Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;
- Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

- Produzido com material reciclado;
- Mais economia de energia;
- Nacional.

### • Conforto

- Liga/Desliga climatizar;
- 3 velocidades de ventilação;
- Oscilação automática;
- Aletas ajustáveis;
- Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

- Bomba desliga automaticamente na falta de água.



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       |           | DADOS EMBALAGEM |              |        |     | DADOS TÉCNICOS |      |           |         |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------|-----------------|--------------|--------|-----|----------------|------|-----------|---------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU. | PESO LÍQ.       | CxLxA - mm   | M³     | QT. | FABRIC.        | POT. | AMBIENTE* | CAPACI. |
| 12335            | CLIMATIZADOR CLI70 PRO2 CLI70PRO2-01 70 LITROS 210W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461972621  | UN    | 3     | 20,000 Kg | 17,500 Kg       | 690x450x1160 | 0,3601 | 1   | Importado      | 210W | 20-50m²   | 70L     |
| 12336            | CLIMATIZADOR CLI70 PRO2 CLI70PRO2-02 70 LITROS 210W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461972638  | UN    | 3     | 20,000 Kg | 17,500 Kg       | 690x450x1160 | 0,3601 | 1   | Importado      | 210W | 20-50m²   | 70L     |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj)/W/m



# CLIMATIZADOR CLIN 80 PRO

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA, UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.

**LANÇAMENTO 2023**



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 80 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.



Garantia de 12 meses

### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                | DADOS EMBALAGEM |      |           |           | DADOS TÉCNICOS |                |     |          |      |                     |      |
|------------------|---|--------|----------------|-----------------|------|-----------|-----------|----------------|----------------|-----|----------|------|---------------------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA           | EMP. | PESO BRU. | PESO LÍQ. | CxLxA - mm     | M <sup>3</sup> | QT. | FABRIC.  | POT. | AMBIENTES*          | CAP. |
| 15472            | CLIMATIZADOR CLIN80 PRO CLIN80PRO-01 BR/PT 80 LITROS 150W 127V NAC VENTISOL | 127V   | 7898461975882  | UN              | 2    | 13,500 Kg | 11,400 Kg | 512x365x1170   | 0,2186         | 1   | Nacional | 150W | 20-50m <sup>2</sup> | 80L  |
| 15473            | CLIMATIZADOR CLIN80 PRO CLIN80PRO-02 BR/PT 80 LITROS 150W 220V NAC VENTISOL | 220V   | 7898461975899  | UN              | 2    | 13,500 Kg | 11,400 Kg | 512x365x1170   | 0,2186         | 1   | Nacional | 150W | 20-50m <sup>2</sup> | 80L  |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Enchimento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>2</sup>/s)/W/m



# CLIMATIZADOR CLI 100 PRO

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA,  
UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 70 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

É possível por gelo para uma refrigeração maior.

### • 5 em 1

**Ventila:** Pode ser usado como ventilador;  
**Climatiza:** Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
**Umidifica:** mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
**Filtra:** Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
**Circula:** Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
**Umidifica:** mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
**Filtro sistema evaporativo colmeia,** evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.



Garantia de **12 meses**

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |              |        | DADOS TÉCNICOS |           |      |           |         |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|--------------|--------|----------------|-----------|------|-----------|---------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm   | M³     | QT.            | FABRIC.   | POT. | AMBIENTE* | CAPACI. |
| 677              | CLIMATIZADOR CLI100PRO-01 100 LITROS 210W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461969492  | UN    | 2     | 21,500 Kg       | 19,000 Kg | 690x440x1290 | 0,3916 | 1              | Importado | 210W | 30-60m²   | 100L    |
| 1072             | CLIMATIZADOR CLI100PRO-02 100 LITROS 210W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461969508  | UN    | 2     | 21,500 Kg       | 19,000 Kg | 690x440x1290 | 0,3916 | 1              | Importado | 210W | 30-60m²   | 100L    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj)/W/m



# CLIMATIZADOR CLI 100 PRO 2

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA,  
UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 100 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

É possível por gelo para uma refrigeração maior.

### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.



Garantia de **12 meses**

| SKU   | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | DADOS LOGÍSTICOS |       |       |           | DADOS EMBALAGEM |              |        |     | DADOS TÉCNICOS |      |           |         |
|-------|--|--------|------------------|-------|-------|-----------|-----------------|--------------|--------|-----|----------------|------|-----------|---------|
|       |  |        | CÓD. DE BARRAS   | CAIXA | EMP.* | PESO BRU. | PESO LÍQ.       | CxLxA - mm   | M³     | QT. | FABRIC.        | POT. | AMBIENTE* | CAPACI. |
| 12337 | CLIMATIZADOR CLI100PRO2-01 100 LITROS 210W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461972645    | UN    | 2     | 21,500 Kg | 19,000 Kg       | 690x440x1290 | 0,3916 | 1   | Importado      | 210W | 30-60m²   | 100L    |
| 12338 | CLIMATIZADOR CLI100PRO2-02 100 LITROS 210W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461972652    | UN    | 2     | 21,500 Kg | 19,000 Kg       | 690x440x1290 | 0,3916 | 1   | Importado      | 210W | 30-60m²   | 100L    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj)/W/m



# CLIMATIZADOR CLI 45 PRO

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA,  
UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 45 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.



### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |              |        | DADOS TÉCNICOS |           |      |           |         |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|--------------|--------|----------------|-----------|------|-----------|---------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm   | M³     | QT.            | FABRIC.   | POT. | AMBIENTE* | CAPACI. |
| 1051             | CLIMATIZADOR CLI45 PRO2 CLI45PRO2-01 45 LITROS 210W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461969454  | UN    | 3     | 17,000 Kg       | 14,500 Kg | 690x440x1000 | 0,3036 | 1              | Importado | 210W | 15-40m²   | 45L     |
| 1053             | CLIMATIZADOR CLI45 PRO2 CLI45PRO2-02 45 LITROS 210W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461969461  | UN    | 3     | 17,000 Kg       | 14,500 Kg | 690x440x1000 | 0,3036 | 1              | Importado | 210W | 15-40m²   | 45L     |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m³  
\*Valores mudam de acordo com a variação climática de cada ambiente e região do Brasil.



# CLIMATIZADOR CLI 45 PRO 2

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA,  
UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 45 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.



### • 5 em 1

**Ventila:** Pode ser usado como ventilador;  
**Climatiza:** Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
**Umidifica:** mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
**Filtra:** Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
**Circula:** Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
**Umidifica:** mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
**Filtro sistema evaporativo colmeia,** evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       |           | DADOS EMBALAGEM |              |        |     | DADOS TÉCNICOS |      |           |         |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------|-----------------|--------------|--------|-----|----------------|------|-----------|---------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU. | PESO LÍQ.       | CxLxA - mm   | M³     | QT. | FABRIC.        | POT. | AMBIENTE* | CAPACI. |
| 11861            | CLIMATIZADOR CLI45 PRO2 CLI45PRO2-01 45 LITROS 210W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461972515  | UN    | 3     | 17,000 Kg | 14,500 Kg       | 690x440x1000 | 0,3036 | 1   | Importado      | 210W | 15-40m²   | 45L     |
| 11862            | CLIMATIZADOR CLI45 PRO2 CLI45PRO2-02 45 LITROS 210W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461972522  | UN    | 3     | 17,000 Kg | 14,500 Kg       | 690x440x1000 | 0,3036 | 1   | Importado      | 210W | 15-40m²   | 45L     |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m³



# CLIMATIZADOR NOBILLE CLM 4

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA,  
UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 4 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.

A - 565mm



C - 250mm

L - 245mm



Garantia de 12 meses

### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                | DADOS EMBALAGEM |       |           | DADOS TÉCNICOS |             |        |     |           |      |         |        |
|------------------|---|--------|----------------|-----------------|-------|-----------|----------------|-------------|--------|-----|-----------|------|---------|--------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA           | EMP.* | PESO BRU. | PESO LÍQ.      | CxLxA - mm  | M³     | QT. | FABRIC.   | POT. | VAZÃO   | CAPAC. |
| 9575             | CLIMATIZADOR NOBILLE CLM4-01 BRANCO 04 LITROS 80W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461969515  | UN              | 2     | 5,100 Kg  | 4,000 Kg       | 300x275x600 | 0,0495 | 1   | Importado | 80W  | 300m³/h | 4L     |
| 9574             | CLIMATIZADOR NOBILLE CLM4-02 BRANCO 04 LITROS 80W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461969522  | UN              | 2     | 5,100 Kg  | 4,000 Kg       | 300x275x600 | 0,0495 | 1   | Importado | 80W  | 300m³/h | 4L     |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m



# CLIMATIZADOR NOBILLE CLM 4A

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA,  
UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 4 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.

### • 5 em 1

**Ventila:** Pode ser usado como ventilador;  
**Climatiza:** Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
**Umidifica:** mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
**Filtra:** Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
**Circula:** Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
**Umidifica:** mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
**Filtro sistema evaporativo colmeia,** evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

A - 565mm

C - 250mm

L - 245mm



Garantia de 12 meses

| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       | DADOS EMBALAGEM |          |           |             | DADOS TÉCNICOS |     |           |      |         |        |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-----------------|----------|-----------|-------------|----------------|-----|-----------|------|---------|--------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMPR*           | PESO BRU | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³             | QT. | FABRIC.   | POT. | VAZÃO   | CAPAC. |
| 11864            | CLIMATIZADOR NOBILLE CLM4A-01 BRANCO 04 LITROS 80W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461972546  | UN    | 2               | 5,100 Kg | 4,000 Kg  | 300x275x600 | 0,0495         | 1   | Importado | 80W  | 300m³/h | 4L     |
| 11863            | CLIMATIZADOR NOBILLE CLM4A-02 BRANCO 04 LITROS 80W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461972539  | UN    | 2               | 5,100 Kg | 4,000 Kg  | 300x275x600 | 0,0495         | 1   | Importado | 80W  | 300m³/h | 4L     |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m



# CLIMATIZADOR NOBILLE CLM 10

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA,  
UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



## CONTROLE REMOTO

- Velocidades
- Modos
- Timer
- Oscilação



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 10 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.



Garantia de **12 meses**

### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       | DADOS EMBALAGEM |           |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |           |      |         |        |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-----------------|-----------|-----------|-------------|--------|----------------|-----------|------|---------|--------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*           | PESO BRU. | PESO LIQ. | CxLxA - mm  | M*     | QT.            | FABRIC.   | POT. | VAZÃO   | CAPAC. |
| 9789             | CLIMATIZADOR NOBILLE CLM10-01 BRANCO 10 LITROS 65W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461970030  | UN    | 2               | 9,000 Kg  | 7,000 Kg  | 460x400x835 | 0,1536 | 1              | Importado | 65W  | 600m³/h | 10L    |
| 9790             | CLIMATIZADOR NOBILLE CLM10-02 BRANCO 10 LITROS 65W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461970047  | UN    | 2               | 9,000 Kg  | 7,000 Kg  | 460x400x835 | 0,1536 | 1              | Importado | 65W  | 600m³/h | 10L    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m



# CLIMATIZADOR NOBILLE CLM 20

5 em 1 - VENTILADOR, CLIMATIZA, UMIDIFICA, FILTRA E CIRCULA O AR.



Climatizadores de ar, possuem reservatórios de água para umidificar o ambiente no qual o produto se mantém presente. A sua função é de transformar a água em pequenas gotículas para deixar o local mais úmido e refrescado, ajudando a impedir o ar seco, alergias, fadiga e transpiração.



## CONTROLE REMOTO

- Velocidades
- Modos
- Timer
- Oscilação



### Filtro tipo colmeia

Resfria e umidifica o ar no ambiente



### Econômico

Baixo consumo de energia elétrica



### Reservatório de 20 litros

Triplo abastecimento, laterais e tampa superior.



### Compartimento de gelo

Se preferir coloque gelo no reservatório da tampa superior para uma maior refrigeração.



Garantia de 12 meses

### • 5 em 1

Ventila: Pode ser usado como ventilador;  
Climatiza: Contribui para aliviar o calor do ambiente;  
Umidifica: mantém o ar úmido, aliviando alergias e melhorando a respiração;  
Filtra: Usa o sistema de filtro colmeia para refrescar e limpar o ambiente, filtro lavável;  
Circula: Troca de ares constantes, neutraliza a proliferação de odores.

### • Mais Saúde

Ambiente mais saudável e aconchegante;  
Umidifica: mantém a umidade do ar, aliviando sintomas do tempo seco, alergias e ajuda a respirar melhor;  
Filtro sistema evaporativo colmeia, evita proliferação de fungos e bactérias.

### • Sustentável

Produzido com material reciclado;  
Mais economia de energia;  
Nacional.

### • Conforto

Liga/Desliga climatizar;  
3 velocidades de ventilação;  
Oscilação automática;  
Aletas ajustáveis;  
Mais silencioso.

### • Proteção para bomba

Bomba desliga automaticamente na falta de água.

| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       | DADOS EMBALAGEM |          |           |             | DADOS TÉCNICOS |     |           |      |         |        |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-----------------|----------|-----------|-------------|----------------|-----|-----------|------|---------|--------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*           | PESO BRU | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³             | QT. | FABRIC.   | POT. | VAZÃO   | CAPAC. |
| 9791             | CLIMATIZADOR NOBILLE CLM20-01 BRANCO 20 LITROS 65W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461970054  | UN    | 2               | 9,000 Kg | 7,000 Kg  | 415x365x760 | 0,1151         | 1   | Importado | 65W  | 600m³/h | 20L    |
| 9792             | CLIMATIZADOR NOBILLE CLM20-02 BRANCO 20 LITROS 65W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461970061  | UN    | 2               | 9,000 Kg | 7,000 Kg  | 415x365x760 | 0,1151         | 1   | Importado | 65W  | 600m³/h | 20L    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m

# UMIDIFICADOR U-04

Accesse  
nosso  
site



**Ambiente umidificado**  
Alivia o desconforto do ar seco

**Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica

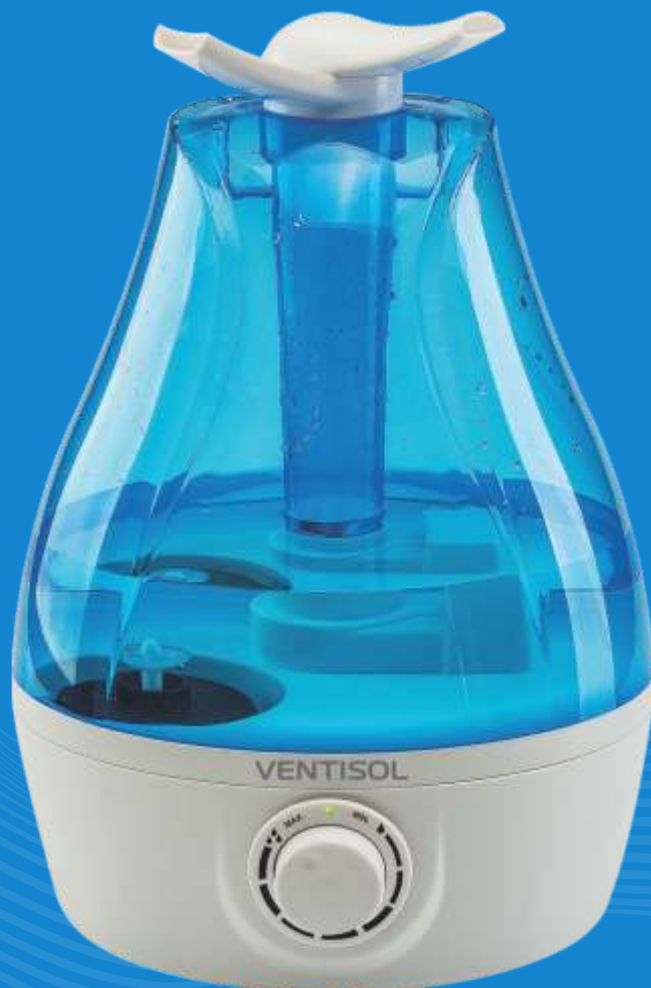
**Capacidade de 3,7L**  
Até 24h de conforto

**Bico duplo**  
Melhor distribuição de névoa

**Bivolt automático**  
Basta encher o reservatório e ligá-lo

**Standby automático**  
Sem água o umidificador entra em standby

**Ajuste de intensidade de névoa**  
Controle manual na parte frontal do aparelho



| DADOS LOGÍSTICOS |   |                   |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |          |      |        |
|------------------|---|-------------------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|----------------|----------|------|--------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO            | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT.            | FABRIC.  | POT. | CAPAC. |
| 8893             | UMIDIFICADOR DOMESTICO MOD U-04 3,7L BIVOLT NAC PREMIUM | BIVOLT AUTOMÁTICO | 7898461967993  | UN    | 6     | 1,083 Kg        | 0,850 Kg  | 210x210x300 | 0,0132 | 1              | Nacional | 25W  | 3,7L   |
|                  |   |                   | 17898461967990 | MTR   | 6     | 7,500 Kg        | 5,100 Kg  | 660x430x320 | 0,0908 | 6              |          |      |        |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m

# UMIDIFICADOR U-04

Accesse  
nosso  
site



**Ambiente umidificado**  
Alivia o desconforto do ar seco

**Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica

**Capacidade de 3,7L**  
Até 24h de conforto

**Bico duplo**  
Melhor distribuição de névoa

**Bivolt automático**  
Basta encher o reservatório e ligá-lo

**Standby automático**  
Sem água o umidificador entra em standby

**Ajuste de intensidade de névoa**  
Controle manual na parte frontal do aparelho



| DADOS LOGÍSTICOS |   |                   |                                 | DADOS EMBALAGEM |       |                      |                      |                            | DADOS TÉCNICOS |     |          |      |        |
|------------------|---|-------------------|---------------------------------|-----------------|-------|----------------------|----------------------|----------------------------|----------------|-----|----------|------|--------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO            | CÓD. DE BARRAS                  | CAIXA           | EMP.* | PESO BRU.            | PESO LÍQ.            | CxLxA - mm                 | M <sup>3</sup> | QT. | FABRIC.  | POT. | CAPAC. |
| 12097            | UMIDIFICADOR DOMESTICO MOD U-04 3,7L VERDE BIVOLT NAC PREMIUM | BIVOLT AUTOMÁTICO | 7898461972553<br>17898461972550 | UN<br>MTR       | 6     | 1,083 Kg<br>7,500 Kg | 0,850 Kg<br>5,100 Kg | 210x210x300<br>660x430x320 | 0,0132         | 1   | Nacional | 25W  | 3,7L   |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/l/W/m)

AQUECEDOR

# Termoventilador

Acesse  
nosso  
site



## A1

 **Carcaça anti-chamas**  
Estabilidade em altas temperaturas

 **Luz de funcionamento**  
Ligada com o produto em uso

 **2 níveis de aquecimento 1 de ventilação**  
Botão para seleção na parte frontal do produto

 **Base estável**  
Base projetada para maior estabilidade

 **Alça para transporte**  
Alça traseira que facilita o transporte

 **Protetor térmico**  
O aparelho desliga em caso de superaquecimento



A - 270mm

C - 230mm

L - 125mm



Segurança



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       | DADOS EMBALAGEM |           |           |             | DADOS TÉCNICOS |     |           |          |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-----------------|-----------|-----------|-------------|----------------|-----|-----------|----------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*           | PESO BRU. | PESO LIQ. | CxLxA - mm  | M³             | QT. | FABRÍC.   | POTÊNCIA |
| 809              | AQUECEDOR DOMESTICO MOD A1-01 127V PREMIUM         | 127V   | 7898461962479  | UN    | 6               | 1,055 Kg  | 0,870 Kg  | 240x140x270 | 0,0090         | 1   | Importado | 1500W    |
|                  |  |        | 17898461962476 | MTR   | 4               | 7,175 Kg  | 5,220 Kg  | 560x260x440 | 0,0640         | 6   |           |          |
|                  |  |        | 7898461962486  | UN    | 6               | 1,055 Kg  | 0,870 Kg  | 240x140x270 | 0,0090         | 1   |           |          |
| 810              | AQUECEDOR DOMESTICO MOD A1-02 220V PREMIUM         | 220V   | 7898461962483  | MTR   | 4               | 7,175 Kg  | 5,220 Kg  | 560x260x440 | 0,0640         | 6   | Importado | 2000W    |
|                  |  |        | 17898461974189 | MTR   | 4               | 7,175 Kg  | 5,220 Kg  | 560x260x440 | 0,0640         | 6   |           |          |
| 14161            | AQUECEDOR DOMESTICO A1-01 BRANCO NAC 127V VENTISOL | 127V   | 7898461974182  | UN    | 6               | 1,055 Kg  | 0,870 Kg  | 240x140x270 | 0,0090         | 1   | Nacional  | 1500W    |
|                  |  |        | 17898461974189 | MTR   | 4               | 7,175 Kg  | 5,220 Kg  | 560x260x440 | 0,0640         | 6   |           |          |
| 14160            | AQUECEDOR DOMESTICO A1-02 BRANCO NAC 220V VENTISOL | 220V   | 7898461974175  | UN    | 6               | 1,055 Kg  | 0,870 Kg  | 240x140x270 | 0,0090         | 1   | Nacional  | 2000W    |
|                  |  |        | 17898461974172 | MTR   | 4               | 7,175 Kg  | 5,220 Kg  | 560x260x440 | 0,0640         | 6   |           |          |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m

# AQUECEDOR QUARTZO

Acesse  
nosso  
site



**Grade de segurança**  
Grade de proteção em aço

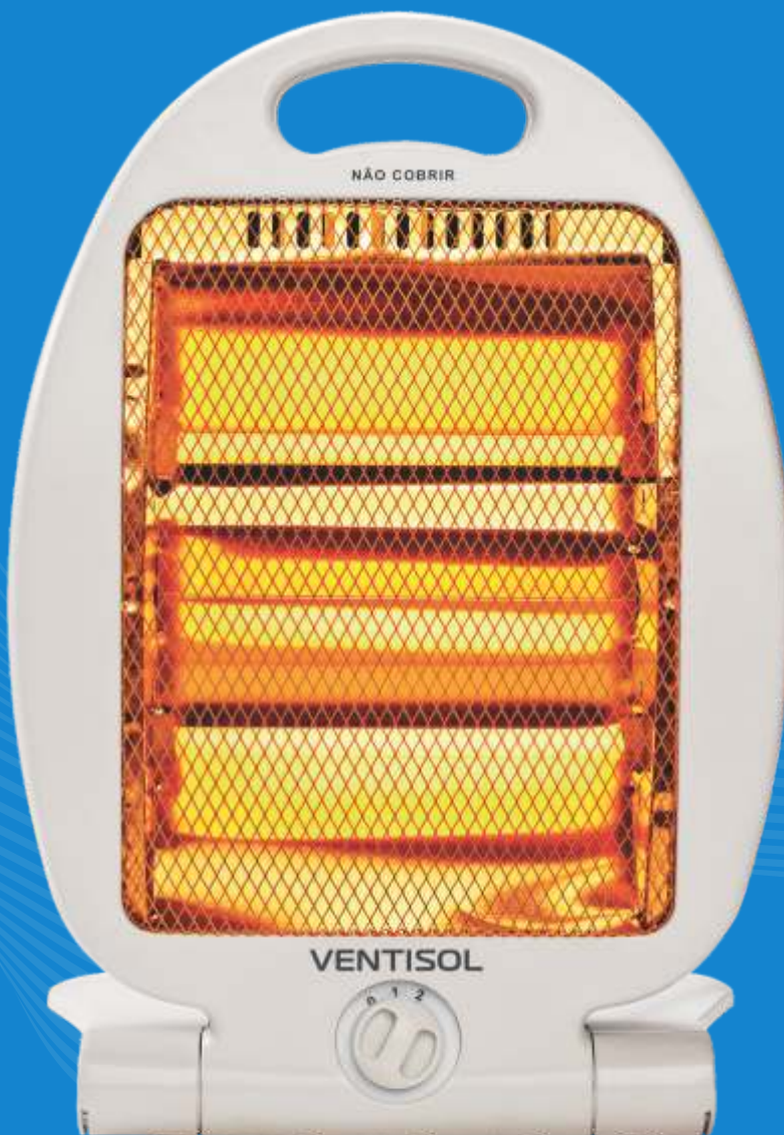
**Dispositivo de segurança**  
Desliga o aparelho em caso de queda

**Dois níveis de aquecimento**  
Botão para seleção na parte frontal do produto

**Base estável**  
Base projetada para maior estabilidade

**Alça para transporte**  
Alça traseira que facilita o transporte

**Dois tubos de quartzo**  
Distribuição mais eficaz do calor



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       | DADOS EMBALAGEM |           |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |           |          |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-----------------|-----------|-----------|-------------|--------|----------------|-----------|----------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                      | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMPR.*          | PESO BRU. | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT.            | FABRIC.   | POTÊNCIA |
| 813              | AQUECEDOR DOMESTICO QUARTZO AQ-01 127V PREMIUM | 127V   | 7898461962417  | UN    | 4               | 0,885 Kg  | 0,715 Kg  | 270x90x375  | 0,0091 | 1              | Importado | 800W     |
|                  |  |        | 17898461962414 | MTR   | 2               | 9,600 Kg  | 8,100 Kg  | 460x290x760 | 0,1013 | 10             |           |          |
| 814              | AQUECEDOR DOMESTICO QUARTZO AQ-02 220V PREMIUM | 220V   | 7898461962424  | UN    | 4               | 0,885 Kg  | 0,715 Kg  | 270x90x375  | 0,0091 | 1              | Importado | 800W     |
|                  |  |        | 17898461962421 | MTR   | 2               | 9,600 Kg  | 8,100 Kg  | 460x290x760 | 0,1013 | 10             |           |          |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W\*(m)

# AQUECEDOR HALÓGENO

Acesse  
nosso  
site



**Grade de segurança**  
Grade de proteção em aço

**Dispositivo de segurança**  
Desliga o aparelho em caso de queda

**3 Níveis de aquecimento**  
Botões para seleção na parte superior do produto

**Base estável**  
Base larga para maior estabilidade

**Alça para transporte**  
Alça traseira que facilita o transporte

**3 Lâmpadas halógenas**  
Distribuição mais eficaz do calor



A - 475mm

C - 320mm

L - 220mm



| SKU | DESCRIÇÃO                                       | TENSÃO | DADOS LOGÍSTICOS |       |       |           |           | DADOS EMBALAGEM |        |     |           | DADOS TÉCNICOS |  |
|-----|---|--------|------------------|-------|-------|-----------|-----------|-----------------|--------|-----|-----------|----------------|--|
|     |   |        | CÓD. DE BARRAS   | CAIXA | EMPR. | PESO BRU. | PESO LÍQ. | CxLxA - mm      | M³     | QT. | FABRIC.   | POTÊNCIA       |  |
| 815 | AQUECEDOR DOMESTICO HALOGENO AH-01 127V PREMIUM | 127V   | 7898461962912    | UN    | 6     | 1,690 Kg  | 1,390 Kg  | 290x140x485     | 0,0196 | 1   | Importado | 1200W          |  |
|     |   |        | 17898461962919   | MTR   | 4     | 10,810 Kg | 9,300Kg   | 500x440x600     | 0,1320 | 6   |           |                |  |
|     |   |        | 7898461962929    | UN    | 6     | 1,690 Kg  | 1,390 Kg  | 290x140x485     | 0,0196 | 1   |           |                |  |
| 816 | AQUECEDOR DOMESTICO HALOGENO AH-02 220V PREMIUM | 220V   | 17898461962926   | MTR   | 4     | 10,810Kg  | 9,300 Kg  | 500x440x600     | 0,1320 | 6   | Importado | 1200W          |  |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W\*fm)

# AQUECEDOR A ÓLEO

Acesse  
nosso  
site



 **Termostato inteligente**  
Ambiente na temperatura certa

 **Dispositivo de segurança**  
Desliga o aparelho em caso de queda

 **Potência e temperatura**  
3 níveis de potências e controle de temperatura

 **Fácil transporte**  
Com quatro rodas, porta cabo e alça de transporte

 **Luz de funcionamento**  
Ligada com o produto em uso

 **Porta cabo**  
Fácil e prático de guardar



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |           |          |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|----------------|-----------|----------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT.            | FABRIC.   | POTÊNCIA |
| 811              | AQUECEDOR DOMESTICO OLEO AO-01 127V PREMIUM | 127V   | 7898461962493  | UN    | 2     | 7,580 Kg        | 6,740 Kg  | 400x160x660 | 0,0422 | 1              | Importado | 1500W    |
| 812              | AQUECEDOR DOMESTICO OLEO AO-02 220V PREMIUM | 220V   | 7898461962509  | UN    | 2     | 7,580 Kg        | 6,740 Kg  | 400x160x660 | 0,0422 | 1              | Importado | 1500W    |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W\*(m)

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR PARA BANHEIRO

Acesse  
nosso  
site



# EXB 100mm

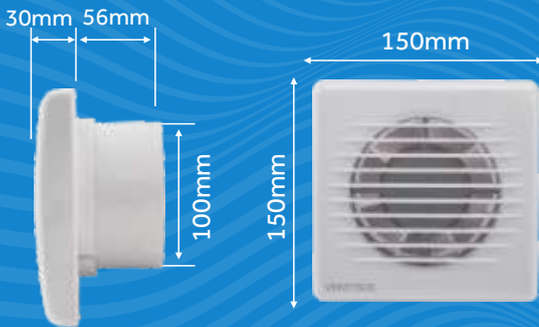
 **Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

 **Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica

 **Ligação simples**  
Pode ser ligado junto à lâmpada

 **Grade anti-inseto**  
Com tela protetora em aço inox

 **Duas opções de passagem do fio**  
Por cima do exaustor ou embutido na parede



MODELOS DISPONÍVEIS:



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR EXB 150mm**

Consulte disponibilidade

compatível com  
**VENEZIANA  
AUTOFECHANTE 100mm**



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |           |      |      |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|----------------|-----------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT.            | FABRIC.   | POT. | RPM  |
| 4622             | MICROVENTILADOR EXAUSTOR PARA BANHEIRO EXB 100MM 127V PREMIUM | 127V   | 7898461962844  | UN    | 10    | 0,550 Kg        | 0,490 Kg  | 150x90x160  | 0,0021 | 1              | Importado | 10W  | 1650 |
|                  |   |        | 27898461962848 | MTR   | 5     | 4,800 Kg        | 3,600 Kg  | 315x195x335 | 0,0205 | 8              |           |      |      |
| 4623             | MICROVENTILADOR EXAUSTOR PARA BANHEIRO EXB 100MM 220V PREMIUM | 220V   | 7898461962851  | UN    | 10    | 0,550 Kg        | 0,490 Kg  | 150x90x160  | 0,0021 | 1              | Importado | 10W  | 1650 |
|                  |   |        | 27898461962855 | MTR   | 5     | 4,800 Kg        | 3,600 Kg  | 315x195x335 | 0,0205 | 8              |           |      |      |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W\*m)

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR PARA BANHEIRO

Acesse  
nosso  
site



# EXB 150mm

 **Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

 **Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica

 **Ligação simples**  
Pode ser ligado junto à lâmpada

 **Grade anti-inseto**  
Com tela protetora em aço inox

 **Duas opções de passagem do fio**  
Por cima do exaustor ou embutido na parede



MODELOS DISPONÍVEIS:



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR EXB 100mm**

Consulte disponibilidade

compatível com  
**VENEZIANA  
AUTOFECHANTE 150mm**



Segurança



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                | DADOS EMBALAGEM |       |           |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |           |      |      |
|------------------|---|--------|----------------|-----------------|-------|-----------|-----------|-------------|--------|----------------|-----------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA           | EMP.* | PESO BRU. | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT.            | FABRIC.   | POT. | RPM  |
| 4624             | MICROVENTILADOR EXAUSTOR PARA BANHEIRO EXB 150MM 127V PREMIUM | 127V   | 7898461962868  | UN              | 6     | 0,745 Kg  | 0,655 Kg  | 200x90x210  | 0,0037 | 1              | Importado | 22W  | 1350 |
|                  |   |        | 27898461962862 | MTR             | 3     | 6,400 Kg  | 6,100 Kg  | 425x195x440 | 0,0364 | 8              |           |      |      |
| 4625             | MICROVENTILADOR EXAUSTOR PARA BANHEIRO EXB 150MM 220V PREMIUM | 220V   | 7898461962875  | UN              | 6     | 0,745 Kg  | 0,655 Kg  | 200x90x210  | 0,0037 | 1              | Importado | 22W  | 1350 |
|                  |   |        | 27898461962879 | MTR             | 3     | 6,400 Kg  | 6,100 Kg  | 425x195x440 | 0,0364 | 8              |           |      |      |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR PARA BANHEIRO

# EXB 100mm BIVOLT

Acesse  
nosso  
site



 **Motor BLDC**  
baixo consumo e alto rendimento

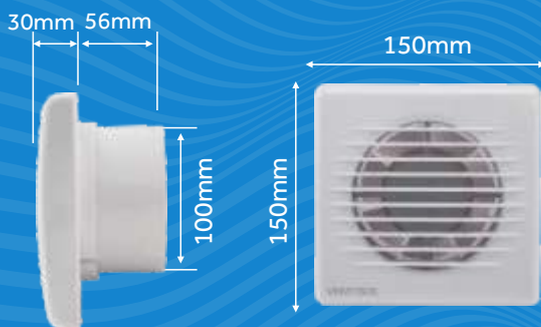
 **Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

 **Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica

 **Ligação simples**  
Pode ser ligado junto à lâmpada

 **Grade anti-inseto**  
Com tela protetora em aço inox

 **Duas opções de passagem do fio**  
Por cima do exaustor ou embutido na parede



**LANÇAMENTO**



MODELOS DISPONÍVEIS:



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR EXB 150mm**

Consulte disponibilidade

compatível com  
**VENEZIANA  
AUTOFECHANTE 100mm**



Segurança



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       | DADOS EMBALAGEM |           |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |           |      |      |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-----------------|-----------|-----------|-------------|--------|----------------|-----------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*           | PESO BRU. | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT.            | FABRIC.   | POT. | RPM  |
| 12318            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR PARA BANHEIRO EXB 100MM BIVOLT PREMIUM | BIVOLT | 7898461972607  | UN    | 10              | 0,550 Kg  | 0,490 Kg  | 150x90x160  | 0,0021 | 1              | Importado | 4W   | 1650 |
|                  |  |        | 17898461972604 | MTR   | 5               | 4,800 Kg  | 3,600 Kg  | 315x195x335 | 0,0205 | 8              |           |      |      |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W\*m)

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR PARA BANHEIRO

Acesse  
nosso  
site



# EXB 150mm BIVOLT

**Motor BLDC**  
baixo consumo e alto rendimento

**Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

**Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica

**Ligação simples**  
Pode ser ligado junto à lâmpada

**Grade anti-inseto**  
Com tela protetora em aço inox

**Duas opções de passagem do fio**  
Por cima do exaustor ou embutido na parede



**LANÇAMENTO**



MODELOS DISPONÍVEIS:



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR EXB 100mm**

Consulte disponibilidade

compatível com  
**VENEZIANA  
AUTOFECHANTE 150mm**



Segurança



| SKU   | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | DADOS LOGÍSTICOS |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |           |      |      |
|-------|--|--------|------------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|----------------|-----------|------|------|
|       |  |        | CÓD. DE BARRAS   | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT.            | FABRIC.   | POT. | RPM  |
| 12319 | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR PARA BANHEIRO EXB 150MM BIVOLT PREMIUM | BIVOLT | 7898461972614    | UN    | 6     | 0,745 Kg        | 0,655 Kg  | 200x90x210  | 0,0037 | 1              | Importado | 22W  | 1350 |
|       |  |        | 17898461972611   | MTR   | 3     | 6,400 Kg        | 6,100 Kg  | 425x195x440 | 0,0364 | 8              |           |      |      |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W\*tm)

VENEZIANA AUTOFECHANTE

# VENEZIANA 100mm

Accesse  
nosso  
site



 **Aletas autofechantes**  
Mecanismo por gravidade

 **Fácil instalação**  
Não precisa de conexão elétrica

 **Tratamento Anti UV**  
Para resistir as intempéries do dia a dia

 **Aletas anti-inseto e poluentes**  
As aletas abaixadas evitam a entrada de insetos

 **Para dutos de 100mm**  
Compatível com diversos dutos, conexões e exaustores de 100mm



**LANÇAMENTO**



MODELOS DISPONÍVEIS:



**AUTOFECHANTE**  
**VENEZIANA 150mm**

Consulte disponibilidade

compatível com  
**EXAUSTOR 100mm**  
VENTILADOR AXIAL



| DADOS LOGÍSTICOS |  |                |       | DADOS EMBALAGEM |           |           |             |        |     |          |
|------------------|--|----------------|-------|-----------------|-----------|-----------|-------------|--------|-----|----------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                    | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*           | PESO BRU. | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT. | FABRIC.  |
| 12483            | VENEZIANA AUTOFECHANTE 100MM BRANCA VENTISOL | 7898461972706  | UN    | 6               | 0,095 Kg  | 0,080 Kg  | 153x43x170  | 0,0011 | 1   | Nacional |
|                  |  | 17898461972703 | MTR   | 3               | 1,543 Kg  | 1,280 Kg  | 365x285x158 | 0,0164 | 16  |          |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W/m)

VENEZIANA AUTOFECHANTE

Accesse  
nosso  
site



# VENEZIANA 150mm

 **Aletas autofechantes**  
Mecanismo por gravidade

 **Fácil instalação**  
Não precisa de conexão elétrica

 **Tratamento Anti UV**  
Para resistir as intempéries do dia a dia

 **Aletas anti-inseto e poluentes**  
As aletas abaixadas evitam a entrada de insetos

 **Para dutos de 150mm**  
Compatível com diversos dutos, conexões e exaustores de 150mm



**LANÇAMENTO**



MODELOS DISPONÍVEIS:



**AUTOFECHANTE**  
**VENEZIANA 100mm**

Consulte disponibilidade

compatível com  
**EXAUSTOR 150mm**  
VENTILADOR AXIAL



| DADOS LOGÍSTICOS |  |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        |     |          |
|------------------|--|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|-----|----------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                    | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT. | FABRIC.  |
| 12484            | VENEZIANA AUTOFECHANTE 150MM BRANCA VENTISOL | 7898461972713  | UN    | 6     | 0,120 Kg        | 0,105 Kg  | 186x48x205  | 0,0018 | 1   | Nacional |
|                  |  | 17898461972710 | MTR   | 3     | 2,166 Kg        | 1,790 Kg  | 376x356x190 | 0,0254 | 16  |          |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W/m

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR

Accesse  
nosso  
site



# VENTISOL KIT 100mm



**Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

**Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica

**Ligação simples**  
Pode ser ligado junto à lâmpada

**Grade anti-inseto**  
Com tela protetora em aço inox

**Duas opções de passagem do fio**  
Por cima do exaustor ou embutido na parede

**Tubo flexível em alumínio**  
Medida máxima 340mm

**Veneziana traseira autofechante**  
Proteção contra insetos e poluentes



Exaustor  
De 100mm



Veneziana  
Com 3  
Aletas

Tubo  
Flexível  
Até 340mm

**LANÇAMENTO**

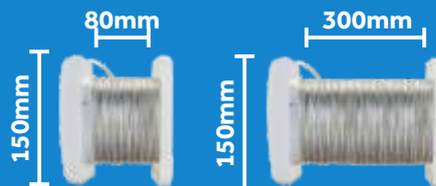


MODELOS DISPONÍVEIS:



**MICROVENTILADOR  
EXAUSTOR KEXB 150mm**

Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                | DADOS EMBALAGEM |       |           |           | DADOS TÉCNICOS |        |     |          |      |      |
|------------------|--|--------|----------------|-----------------|-------|-----------|-----------|----------------|--------|-----|----------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA           | EMP.* | PESO BRU. | PESO LÍQ. | CxLxA - mm     | M²     | QT. | FABRIC.  | POT. | RPM  |
| 11615            | KIT VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR BANHEIRO KEXB 100MM VZ1 TFX1 127V PREMIUM VENTISOL | 127V   | 7898461972478  | UN              | 10    | 0,605 Kg  | 0,500 Kg  | 150x140x160    | 0,0033 | 1   | National | 10W  | 1650 |
|                  |  |        | 17898461972475 | MTR             | 5     | 5,850 Kg  | 5,475 Kg  | 315x295x335    | 0,0311 | 8   |          |      |      |
| 11616            | KIT VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR BANHEIRO KEXB 100MM VZ1 TFX1 220V PREMIUM VENTISOL | 220V   | 7898461972485  | UN              | 10    | 0,605 Kg  | 0,500 Kg  | 150x140x160    | 0,0033 | 1   | National | 10W  | 1650 |
|                  |  |        | 17898461972482 | MTR             | 5     | 5,850 Kg  | 5,475 Kg  | 315x295x335    | 0,0311 | 8   |          |      |      |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/s)/W\*(m)

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR

Acesse  
nosso  
site



# VENTISOL KIT BIVOLT

## 100mm



**Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

**Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica

**Ligação simples**  
Pode ser ligado junto à lâmpada

**Grade anti-inseto**  
Com tela protetora em aço inox

**Duas opções de passagem do fio**  
Por cima do exaustor ou embutido na parede

**Tubo flexível em alumínio**  
Medida máxima 340mm

**Veneziana traseira autofechante**  
Proteção contra insetos e poluentes



Exaustor  
De 100mm



Veneziana  
Com 3  
Aletas

Tubo  
Flexível  
Até 340mm

**LANÇAMENTO**



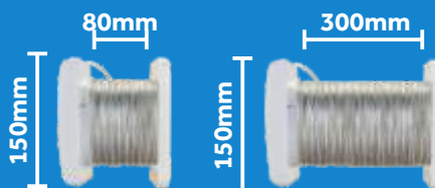
Para tubos de 100mm

MODELOS DISPONÍVEIS:



**MICROVENTILADOR  
EXAUSTOR KEXB 150mm**

Consulte disponibilidade



Segurança



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       | DADOS EMBALAGEM |           |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |          |      |      |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-----------------|-----------|-----------|-------------|--------|----------------|----------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*           | PESO BRU. | PESO LIQ. | CxLxA - mm  | M*     | QT.            | FABRIC.  | POT. | RPM  |
| 13264            | KIT VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR PARA BANHEIRO KEXB-03 100MM VZ1 TFX1 BIVOLT VENTISOL | Bivolt | 7898461973567  | UN    | 10              | 0,605 Kg  | 0,500 Kg  | 150x140x160 | 0,0033 | 1              | Nacional | 10W  | 1650 |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W/m)

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR

Accesse  
nosso  
site



# VENTISOL KIT BIVOLT



## 150mm

**Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

**Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica

**Ligação simples**  
Pode ser ligado junto à lâmpada

**Grade anti-inseto**  
Com tela protetora em aço inox

**Duas opções de passagem do fio**  
Por cima do exaustor ou embutido na parede

**Tubo flexível em alumínio**  
Medida máxima 340mm

**Veneziana traseira autofechante**  
Proteção contra insetos e poluentes



Exaustor  
De 150mm



Veneziana  
Com 3  
Aletas

Tubo  
Flexível  
Até 340mm

**LANÇAMENTO**



Para tubos de 150mm

MODELOS DISPONÍVEIS:



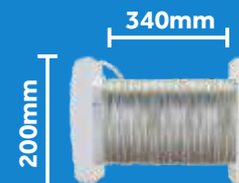
**MICROVENTILADOR  
EXAUSTOR KEXB 100mm**

Consulte disponibilidade



90mm

200mm



340mm

200mm



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |          |      |      |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|----------------|----------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT.            | FABRIC.  | POT. | RPM  |
| 13263            | KIT VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR PARA BANHEIRO KEXB-03 150MM VZ2 TFX2 BIVOLT VENTISOL | Bivolt | 7898461973550  | UN    | 6     | 0,919 Kg        | 0,788 Kg  | 200x150x210 | 0,0063 | 1              | Nacional | 22W  | 1350 |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W\*m)

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR

# VENTISOL KIT 150mm

Accesse  
nosso  
site



**Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

**Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica

**Ligação simples**  
Pode ser ligado junto à lâmpada

**Grade anti-inseto**  
Com tela protetora em aço inox

**Duas opções de passagem do fio**  
Por cima do exaustor ou embutido na parede

**Tubo flexível em alumínio**  
Medida máxima 340mm

**Veneziana traseira autofechante**  
Proteção contra insetos e poluentes



Exaustor  
De 150mm



Veneziana  
Com 3  
Aletas

Tubo  
Flexível  
Até 340mm

**LANÇAMENTO**



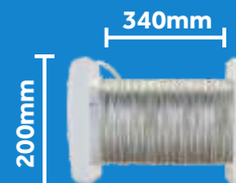
Para tubos de 150mm

MODELOS DISPONÍVEIS:



**MICROVENTILADOR  
EXAUSTOR KEXB 100mm**

Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |          |      |      |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|----------------|----------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M²     | QT.            | FABRIC.  | POT. | RPM  |
| 11617            | KIT VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR BANHEIRO KEXB 150MM VZ2 TFX2 127V PREMIUM VENTISOL | 127V   | 7898461972492  | UN    | 6     | 0,919 Kg        | 0,788 Kg  | 200x150x210 | 0,0063 | 1              | Nacional | 22W  | 1350 |
|                  |  |        | 17898461972499 | MTR   | 5     | 7,800 Kg        | 7,260 Kg  | 415x315x435 | 0,0568 | 8              |          |      |      |
| 11618            | KIT VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR BANHEIRO KEXB 150MM VZ2 TFX2 220V PREMIUM VENTISOL | 220V   | 7898461972508  | UN    | 6     | 0,919 Kg        | 0,788 Kg  | 200x150x210 | 0,0063 | 1              | Nacional | 22W  | 1350 |
|                  |  |        | 17898461972505 | MTR   | 5     | 7,800 Kg        | 7,260 Kg  | 415x315x435 | 0,0568 | 8              |          |      |      |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m²/s)/W/m

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR

# RESIDENCIAL 25cm

Acesse  
nosso  
site



 **Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

 **Ligação simples**  
Pode ser ligado junto à lâmpada

 **Grade plástica**  
Com melhor acabamento

 **Grande vazão**  
Alta capacidade de ventilação

 **Duplo acabamento**  
Parte externa e interna

 **Econômico**  
Baixo consumo de energia elétrica



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |                | DADOS TÉCNICOS |          |      |      |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|----------------|----------------|----------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M <sup>3</sup> | QT.            | FABRIC.  | POT. | RPM  |
| 434              | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR 25CM 127V PREMIUM | 127V   | 7898461960048  | UN    | 7     | 2,420 Kg        | 1,745 Kg  | 335x188x335 | 0,0219         | 1              | Nacional | 60W  | 1450 |
| 436              | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR 25CM 220V PREMIUM | 220V   | 7898461960055  | UN    | 7     | 2,420 Kg        | 1,745 Kg  | 335x188x335 | 0,0219         | 1              | Nacional | 60W  | 1550 |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/\*m

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR

# EM LINHA EXL 100mm

Acesse  
nosso  
site



**Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

**Protetor térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor

**Renova o ar do ambiente**

**Fácil instalação**

**Operação silenciosa**

**Duas velocidades**

**Pode ser usado como insuflador**

**Compacto e resistente**  
Produto de alta durabilidade feito em ABS

**Três opções de montagem**  
Padrão, em série e em paralelo



**LANÇAMENTO**



**PADRÃO**



**EM SÉRIE**



**PARALELO**



**MODELOS DISPONÍVEIS:**



**EXAUSTOR  
EM LINHA 150mm**

Consulte disponibilidade



**EXAUSTOR  
EM LINHA 200mm**

Consulte disponibilidade

**Segurança**



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        |     | DADOS TÉCNICOS |      |      |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|-----|----------------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT. | FABRIC.        | POT. | RPM  |
| 11116            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IN-LINE TURBO EXL.100-01 100MM 45W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461971815  | UN    | 0     | 2,500 Kg        | 2,000 Kg  | 300x215x240 | 0,0154 | 1   | Importado      | 45W  | 2350 |
| 11119            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IN-LINE TURBO EXL.100-02 100MM 45W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461971846  | UN    | 0     | 2,500 Kg        | 2,000 Kg  | 300x215x240 | 0,0154 | 1   | Importado      | 45W  | 2350 |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W\*m)

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR

# EM LINHA EXL 150mm

Acesse  
nosso  
site



**Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

**Protetor térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor

**Renova o ar do ambiente**

**Fácil instalação**

**Operação silenciosa**

**Duas velocidades**

**Pode ser usado como insuflador**

**Compacto e resistente**  
Produto de alta durabilidade feito em ABS

**Três opções de montagem**  
Padrão, em série e em paralelo



**LANÇAMENTO**



**PADRÃO**



**EM SÉRIE**



**PARALELO**



Para tubos de 150mm

**MODELOS DISPONÍVEIS:**



**EXAUSTOR  
EM LINHA 100mm**

Consulte disponibilidade



**EXAUSTOR  
EM LINHA 200mm**

Consulte disponibilidade

**Segurança**



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        |     | DADOS TÉCNICOS |      |      |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|-----|----------------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT. | FABRIC.        | POT. | RPM  |
| 11117            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IN-LINE TURBO EXL.150-01 150MM 65W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461971822  | UN    | 0     | 3,000 Kg        | 2,380 Kg  | 350x245x270 | 0,0231 | 1   | Importado      | 65W  | 2350 |
| 11120            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IN-LINE TURBO EXL.150-02 150MM 65W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461971853  | UN    | 0     | 3,000 Kg        | 2,380 Kg  | 350x245x270 | 0,0231 | 1   | Importado      | 65W  | 2350 |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W\*hm)

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR

# EM LINHA EXL 200mm

Acesse  
nosso  
site



 **Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

 **Protetor térmico**  
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor

 **Renova o ar do ambiente**

 **Fácil instalação**

 **Operação silenciosa**

 **Duas velocidades**

 **Pode ser usado como insuflador**

 **Compacto e resistente**  
Produto de alta durabilidade feito em ABS

 **Três opções de montagem**  
Padrão, em série e em paralelo



PADRÃO



EM SÉRIE



PARALELO

**LANÇAMENTO**



Para tubos de 200mm

MODELOS DISPONÍVEIS:



**EXAUSTOR  
EM LINHA 100mm**

Consulte disponibilidade



**EXAUSTOR  
EM LINHA 150mm**

Consulte disponibilidade

Segurança



| DADOS LOGÍSTICOS |  |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |           |      |      |
|------------------|--|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|----------------|-----------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO  | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT.            | FABRIC.   | POT. | RPM  |
| 11118            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IN-LINE TURBO EXL200-01 200MM 155W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461971839  | UN    | 0     | 4,600 Kg        | 4,000 Kg  | 350x285x295 | 0,0294 | 1              | Importado | 155W | 2350 |
| 11121            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IN-LINE TURBO EXL200-02 200MM 155W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461971860  | UN    | 0     | 4,600 Kg        | 4,000 Kg  | 350x285x295 | 0,0294 | 1              | Importado | 155W | 2350 |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W\*m)

VENTILADOR AXIAL

# EXAUSTOR 30cm

Acesse  
nosso  
site



 **Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

 **Instalação versátil**  
Em paredes e dutos de ventilação

 **Grade plástica**  
Com melhor acabamento

 **Grande vazão**  
Alta capacidade de ventilação

 **Chave de reversão**  
Selecione entre ventilação e exaustão



MODELOS DISPONÍVEIS:



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR 40cm**

Consulte disponibilidade



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR 50cm**

Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |                | DADOS TÉCNICOS |          |       |      |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|----------------|----------------|----------|-------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                       | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M <sup>3</sup> | QT.            | FABRIC.  | POT.  | RPM  |
| 437              | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IND 30CM 127V PREMIUM | 127V   | 7898461960062  | UN    | 5     | 3,175 Kg        | 2,975 Kg  | 315x215x315 | 0,0213         | 1              | Nacional | 1/6CV | 1650 |
| 440              | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IND 30CM 220V PREMIUM | 220V   | 7898461960079  | UN    | 5     | 3,175 Kg        | 2,975 Kg  | 315x215x315 | 0,0213         | 1              | Nacional | 1/6CV | 1650 |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m

VENTILADOR AXIAL

# EXAUSTOR 40cm

Acesse  
nosso  
site



 **Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

 **Instalação versátil**  
Em paredes e dutos de ventilação

 **Grade plástica**  
Com melhor acabamento

 **Grande vazão**  
Alta capacidade de ventilação

 **Chave de reversão**  
Selecione entre ventilação e exaustão



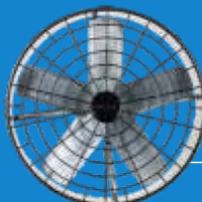
Para tubos de 400mm

## MODELOS DISPONÍVEIS:



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR 30cm**

Consulte disponibilidade



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR 50cm**

Consulte disponibilidade

Segurança



| SKU | DADOS LOGÍSTICOS                                |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |          |       |      |
|-----|---|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|----------------|----------|-------|------|
|     | DESCRIÇÃO                                       | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M²     | QT.            | FABRIC.  | POT.  | RPM  |
| 441 | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IND 40CM 127V PREMIUM | 127V   | 7898461960086  | UN    | 4     | 3,760 Kg        | 3,480 Kg  | 420x215x420 | 0,0379 | 1              | Nacional | 1/5CV | 1400 |
| 443 | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IND 40CM 220V PREMIUM | 220V   | 7898461960093  | UN    | 4     | 3,760 Kg        | 3,480 Kg  | 420x215x420 | 0,0379 | 1              | Nacional | 1/5CV | 1400 |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W/m)

VENTILADOR AXIAL

# EXAUSTOR 50cm

Acesse  
nosso  
site



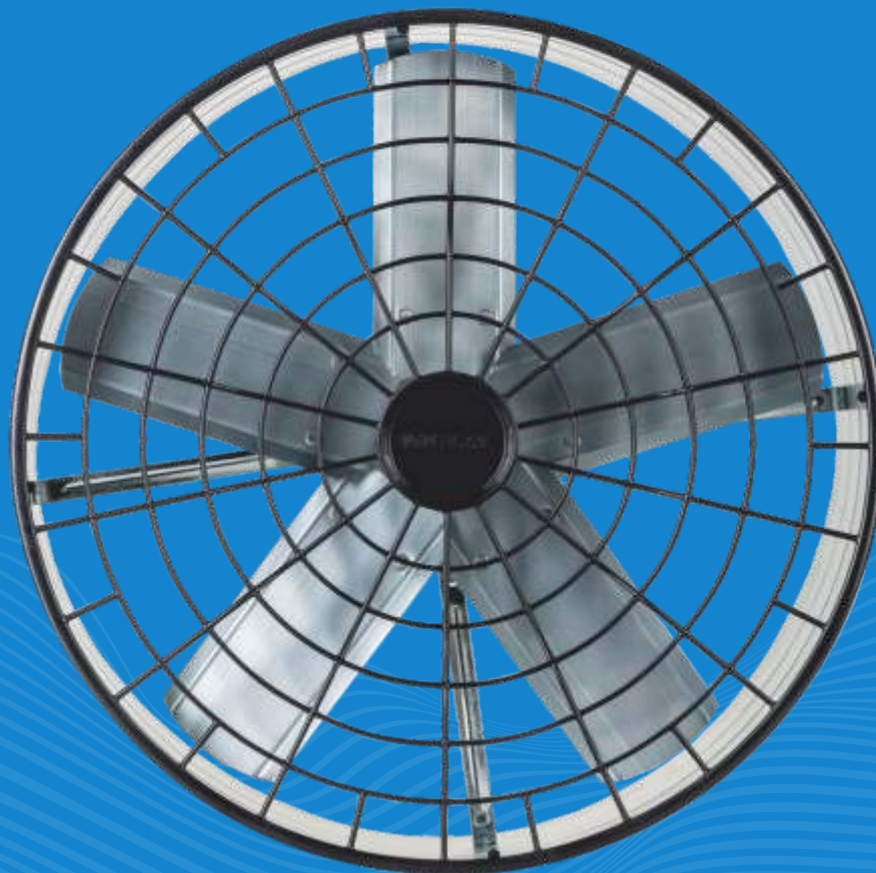
 **Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

 **Instalação versátil**  
Em paredes e dutos de ventilação

 **Grade plástica**  
Com melhor acabamento

 **Grande vazão**  
Alta capacidade de ventilação

 **Chave de reversão**  
Selecione entre ventilação e exaustão



Para tubos de 500mm

## MODELOS DISPONÍVEIS:



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR 30cm**

Consulte disponibilidade



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR 40cm**

Consulte disponibilidade

Segurança



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |          |       |      |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|----------------|----------|-------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO                                       | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT.            | FABRIC.  | POT.  | RPM  |
| 444              | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IND 50CM 127V PREMIUM | 127V   | 7898461960109  | UN    | 3     | 4,550 Kg        | 4,200 Kg  | 515x215x515 | 0,0570 | 1              | Nacional | 1/4CV | 1200 |
| 445              | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR IND 50CM 220V PREMIUM | 220V   | 7898461960116  | UN    | 3     | 4,550 Kg        | 4,200 Kg  | 515x215x515 | 0,0570 | 1              | Nacional | 1/4CV | 1200 |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W/m)

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR

# SERVIÇO PESADO 40cm

Acesse  
nosso  
site



-  **Motor superdimensionado**  
Mais desempenho em condições adversas
-  **Instalação versátil**  
Em paredes e dutos de ventilação
-  **Design moderno**  
Com grade resistente em polipropileno
-  **Grande vazão**  
Alta capacidade de ventilação
-  **Motor blindado**  
Potente, com alta durabilidade e resistência
-  **Prensa cabos**  
Fios de alimentação com dupla isolação
-  **Hélice 6 pás em nylon**  
Com reforço de fibra de vidro balanceadas eletronicamente
-  **Opção de Modelo Trifásico 220V/380V**  
Consulte disponibilidade



**VAZÃO**  
5.000M<sup>3</sup>/h

**POTÊNCIA**  
1/2CV



MODELOS DISPONÍVEIS:



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR SP 50cm**

Consulte disponibilidade



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR SP 60cm**

Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |   |           |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |        | DADOS TÉCNICOS |          |       |      |
|------------------|---|-----------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|--------|----------------|----------|-------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO    | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³     | QT.            | FABRIC.  | POT.  | RPM  |
| 9806             | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR SERVIÇO PESADO INDUSTRIAL 40 CM                     | 220V      | 7898461970092  | UN    | 5     | 7,900 Kg        | 7,600 Kg  | 405x405x242 | 0,0396 | 1              | Nacional | 1/2CV | 1700 |
| 12236            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR SERVIÇO PESADO INDUSTRIAL TRIFÁSICO 40 CM 220V/380V | 220V/380V | 7898461972577  | UN    | 5     | 7,900 Kg        | 7,600 Kg  | 405x405x242 | 0,0396 | 1              | Nacional | 1/2CV | 1700 |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W/m)

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR

# SERVIÇO PESADO 50cm

Acesse  
nosso  
site



 **Motor superdimensionado**  
Mais desempenho em condições adversas

 **Instalação versátil**  
Em paredes e dutos de ventilação

 **Design moderno**  
Com grade resistente em polipropileno

 **Grande vazão**  
Alta capacidade de ventilação

 **Motor blindado**  
Potente, com alta durabilidade e resistência

 **Prensa cabos**  
Fios de alimentação com dupla isolamento

 **Hélice 6 pás em nylon**  
Com reforço de fibra de vidro balanceadas eletronicamente

 **Opção de Modelo Trifásico 220V/380V**  
Consulte disponibilidade



**VAZÃO**  
7.500M<sup>3</sup>/h

**POTÊNCIA**  
3/4CV



Para tubos de 500mm

MODELOS DISPONÍVEIS:



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR SP 40cm**

Consulte disponibilidade



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR SP 60cm**

Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |   |           |                |       |       | DADOS EMBALAGEM |           |             |                | DADOS TÉCNICOS |          |       |      |
|------------------|---|-----------|----------------|-------|-------|-----------------|-----------|-------------|----------------|----------------|----------|-------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO    | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU.       | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M <sup>3</sup> | QT.            | FABRIC.  | POT.  | RPM  |
| 9807             | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR SERVIÇO PESADO INDUSTRIAL 50 CM           | 220V      | 7898461970108  | UN    | 5     | 10,500 Kg       | 10,100 Kg | 505x505x273 | 0,0696         | 1              | Nacional | 3/4CV | 1550 |
| 12237            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR SERVIÇO PESADO INDUSTRIAL TRIFÁSICO 50 CM | 220V/380V | 7898461970108  | UN    | 5     | 10,500 Kg       | 10,100 Kg | 505x505x273 | 0,0696         | 1              | Nacional | 3/4CV | 1550 |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m

VENTILADOR AXIAL | EXAUSTOR

# SERVIÇO PESADO 60cm

Acesse  
nosso  
site



-  **Motor superdimensionado**  
Mais desempenho em condições adversas
-  **Instalação versátil**  
Em paredes e dutos de ventilação
-  **Design moderno**  
Com grade resistente em polipropileno
-  **Grande vazão**  
Alta capacidade de ventilação
-  **Motor blindado**  
Potente, com alta durabilidade e resistência
-  **Prensa cabos**  
Fios de alimentação com dupla isolamento
-  **Hélice 6 pás em nylon**  
Com reforço de fibra de vidro balanceadas eletronicamente
-  **Opção de Modelo Trifásico 220V/380V**  
Consulte disponibilidade

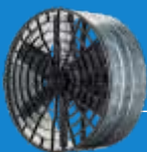


**VAZÃO**  
10.000M<sup>3</sup>/h

**POTÊNCIA**  
3/4CV



## MODELOS DISPONÍVEIS:



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR SP 40cm**

Consulte disponibilidade



**VENTILADOR AXIAL  
EXAUSTOR SP 50cm**

Consulte disponibilidade



| DADOS LOGÍSTICOS |   |           |                |       | DADOS EMBALAGEM |           |           |             |                | DADOS TÉCNICOS |          |       |      |
|------------------|---|-----------|----------------|-------|-----------------|-----------|-----------|-------------|----------------|----------------|----------|-------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO    | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*           | PESO BRU. | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M <sup>3</sup> | QT.            | FABRIC.  | POT.  | RPM  |
| 9808             | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR SERVIÇO PESADO INDUSTRIAL 60 CM           | 220V      | 7898461970115  | UN    | 5               | 11,200 Kg | 10,700 Kg | 605x605x273 | 0,0999         | 1              | Nacional | 3/4CV | 1550 |
| 12238            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR SERVIÇO PESADO INDUSTRIAL TRIFÁSICO 60 CM | 220V/380V | 7898461972591  | UN    | 5               | 11,200 Kg | 10,700 Kg | 605x605x273 | 0,0999         | 1              | Nacional | 3/4CV | 1550 |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m<sup>3</sup>/s)/W/m

# VENTILADOR AXIAL | PARA CHURRASQUEIRA

# EXAUSTOR EXC

Accesse  
nosso  
site



**LANÇAMENTO**

**Produto certificado**  
Produto com certificação no INMETRO

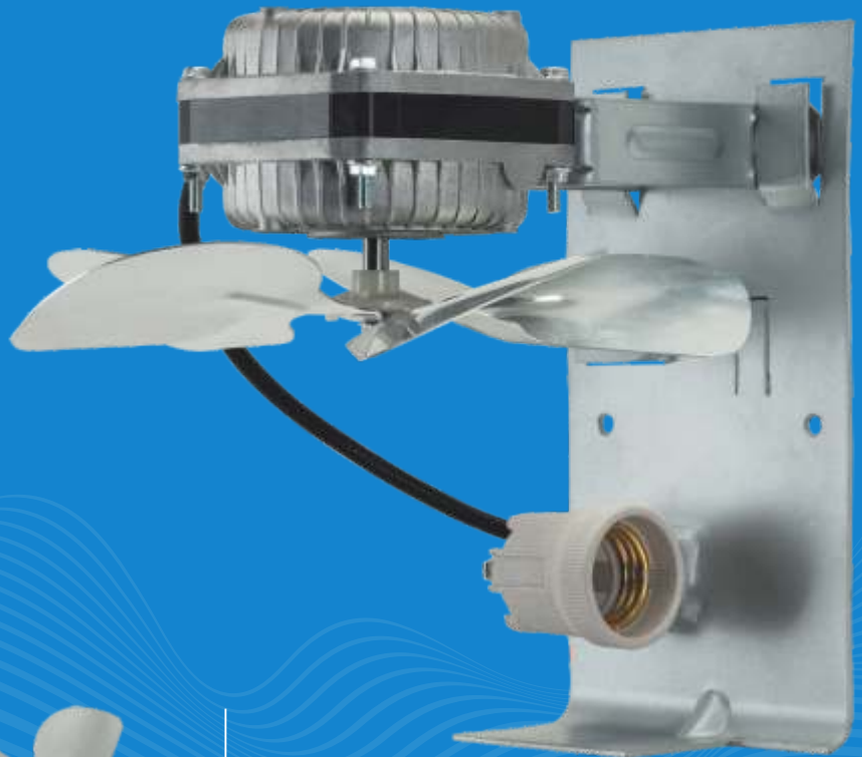
**Protetor térmico**  
Segurança contra altas temperaturas

**Chapa em aço zincado**  
Proteção contra corrosão

**Exaustão e Iluminação**  
Soquete E27 incluso  
(Lâmpada halógena ou incandescente)

**Hélice em alumínio**  
Suporta altas temperaturas

**Fiação com isolamento térmico**  
Material antichamas



C - 200mm



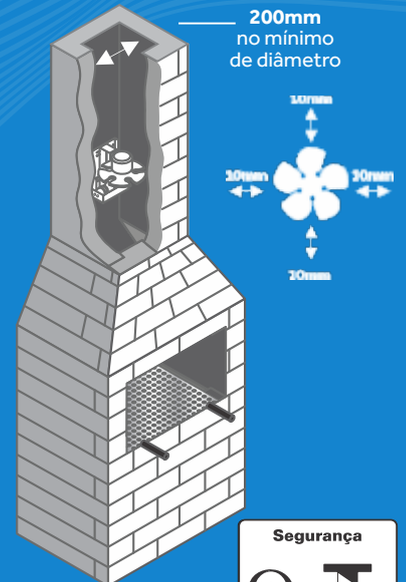
A - 208mm



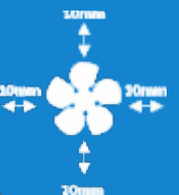
L - 225mm



PRODUTO NACIONAL



200mm  
no mínimo  
de diâmetro



| DADOS LOGÍSTICOS |   |        |                |       | DADOS EMBALAGEM |           |           |             | DADOS TÉCNICOS |     |          |      |      |
|------------------|---|--------|----------------|-------|-----------------|-----------|-----------|-------------|----------------|-----|----------|------|------|
| SKU              | DESCRIÇÃO   | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.*           | PESO BRU. | PESO LÍQ. | CxLxA - mm  | M³             | QT. | FABRIC.  | POT. | RPM  |
| 10889            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR DE CHURRASQUEIRA EXC-01 60W 127V VENTISOL | 127V   | 7898461971549  | UN    | 5               | 1,780 Kg  | 1,545 Kg  | 210x220x140 | 0,0064         | 1   | Nacional | 60W  | 1550 |
| 10892            | VENTILADOR AXIAL EXAUSTOR DE CHURRASQUEIRA EXC-02 60W 220V VENTISOL | 220V   | 7898461971556  | UN    | 5               | 1,780 Kg  | 1,545 Kg  | 210x220x140 | 0,0064         | 1   | Nacional | 60W  | 1550 |



A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/sj/W/m)

# EXPOSITORES

## EXPOSITOR

VENTILADOR DE PAREDE



### PARA 1 VENTILADOR

Suporte para 01 unidade de ventilador de parede com base de chão 60x160cm.

### PARA 3 VENTILADORES

Suporte para 03 unidades de ventilador de parede com base de chão 70x185cm.

Obs.: Expositor para exibição de produto montado, não deve ser instalado ou ligado.

## EXPOSITOR

VENTILADOR DE TETO



### PARA 1 VENTILADOR

Mão francesa para 01 unidade de ventilador de teto com fixação de parede.

Obs.: Expositor para exibição de produto montado, não deve ser instalado nem ligado.

Obs.: A cor do expositor será enviado conforme nosso estoque.

## EXPOSITOR

EXAUSTORES



### CONJUNTO DE EXAUSTORES

Suporte para 04 unidade de exaustores com base de chão, 127V ou 220V.

Acompanha os seguintes exaustores montados e instalados para exibição (pode ser ligado).

• 25cm • 30cm • 40cm • 50cm •

| DADOS LOGÍSTICOS |                                  |        |                |       |       |           |           |              |        |     |            |          |  |
|------------------|----------------------------------|--------|----------------|-------|-------|-----------|-----------|--------------|--------|-----|------------|----------|--|
| SKU              | DESCRIÇÃO                        | TENSÃO | CÓD. DE BARRAS | CAIXA | EMP.* | PESO BRU. | PESO LÍQ. | CxLxA - mm   | M³     | QT. | FABRICAÇÃO | GARANTIA |  |
| 527              | EXPOSITOR VO BR 60 X 160 PREMIUM | -      | 7898461964404  | UN    | 1     | 5,600 Kg  | 5,600 Kg  | 630x630x1550 | 0,6151 | 1   | Nacional   | 12 meses |  |
| 528              | EXPOSITOR VO BR 70 X 185 PREMIUM | -      | 7898461964411  | UN    | 1     | 6,700 Kg  | 6,700 Kg  | 630x630x1850 | 0,7342 | 1   | Nacional   | 12 meses |  |
| 1079             | MAO FRANCESA MADEIRA             | -      | 7898461961079  | UN    | 1     | 2,875 Kg  | 2,875 Kg  | 100x240x880  | 0,0211 | 1   | Nacional   | 12 meses |  |
| 525              | MOSTRUARIO EX MONO 127V PREMIUM  | 127V   | 7898461964381  | UN    | 1     | 31,000 Kg | 6,740 Kg  | 730x730x1930 | 1,0284 | 1   | Nacional   | 12 meses |  |
| 526              | MOSTRUARIO EX MONO 220V PREMIUM  | 220V   | 7898461964398  | UN    | 1     | 31,000 Kg | 31,000 Kg | 730x730x1930 | 1,0284 | 1   | Nacional   | 12 meses |  |

A Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empilhamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/SJ/W³m)