

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
M³ Embalagem: 0,0226
Quantidade: 1
Fabricação: Nacional
Garantia: 12 meses

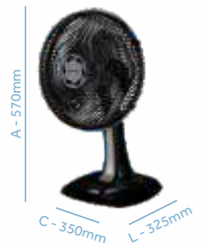


VERMELHO

PRETO

BRONZE

AZUL



DADOS LOGÍSTICOS						DADOS TÉCNICOS					
SKU	DESCRIÇÃO	TENSÃO	CÓD. DE BARRAS	CAIXA	EMP.*	VAZÃO	MÁX.	MÉD.	MÍN.	CONSUMO [§]	EFIC.†
548	VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM PR 127V PREMIUM	127V	7898461964695	UN	5	0,67m³/s	A	A	A	1,32kWh/mês	0,005
549	VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM PR 220V PREMIUM	220V	7898461964701	UN	5	0,65m³/s	A	A	A	1,34kWh/mês	0,004
10022	VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM VERMELHO 127V PREMIUM	127V	7898461970313	UN	5	0,67m³/s	A	A	A	1,32kWh/mês	0,005
10023	VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM VERMELHO 220V PREMIUM	220V	7898461970320	UN	5	0,65m³/s	A	A	A	1,34kWh/mês	0,004
10024	VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM AZUL 127V PREMIUM	127V	7898461970337	UN	5	0,67m³/s	A	A	A	1,32kWh/mês	0,005
10025	VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM AZUL 220V PREMIUM	220V	7898461970344	UN	5	0,65m³/s	A	A	A	1,34kWh/mês	0,004
10980	VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM BRONZE 127V PREMIUM	127V	7898461971617	UN	5	0,67m³/s	A	A	A	1,32kWh/mês	0,005
10981	VENTILADOR OSC MESA TURBO 6P 30CM BRONZE 220V PREMIUM	220V	7898461971624	UN	5	0,65m³/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 (m³/s)/W*1m

VENTILADOR DE MESA

Turbo 6 40cm

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: 80W
RPM: 1500
Grade: 430mm
Hélice: 380mm
Peso bruto: 2,500 Kg
Peso líquido: 2,050 Kg
CxLxA - mm: 440x180x440
M³ Embalagem: 0,0348
Quantidade: 1
Fabricação: Nacional
Garantia: 12 meses



VERMELHO



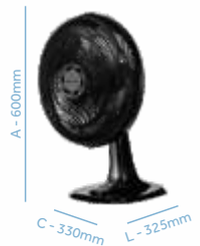
PRETO



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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 (m³/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
M³ 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 [§]	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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 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
M³ 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 ¹	EFIC. %
8235	VENTILADOR OSC COLUNA TURBO 6P 30CM PR 127V PREMIUM	127V	7898461967658	UN	3	0,67m ³ /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 ³ /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 (m³/s)/W**m)



VENTILADOR DE COLUNA

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

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
M³ 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
M³ Embalagem: 0,0564
Quantidade: 1
Fabricação: Nacional
Garantia: 12 meses

VERMELHO

PRETO

BRONZE

AZUL



A - 1360mm



C - 500mm

L - 500mm

DADOS LOGÍSTICOS

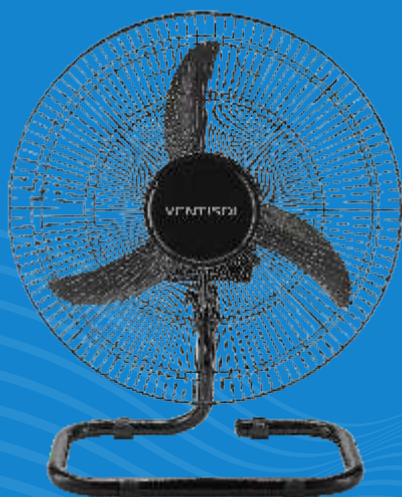
DADOS TÉCNICOS

SKU	DESCRIÇÃO	TENSÃO	CÓD. DE BARRAS	CAIXA	EMP.*	MÁX.	MÉD.	MÍN.	CONSUMO ¹	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

Acesse
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



A - 320mm



C - 200mm

L - 210mm

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*cm)

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
M³ Embalagem: 0,0314
Quantidade: 1
Fabricação: Nacional
Garantia: 12 meses



A - 645mm



DADOS LOGÍSTICOS						DADOS TÉCNICOS					
SKU	DESCRIÇÃO	TENSÃO	CÓD. DE BARRAS	CAIXA	EMP.*	MÁX.	MÉD.	MÍN.	CONSUMO [§]	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 ³ /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 ³ /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)/AW/m

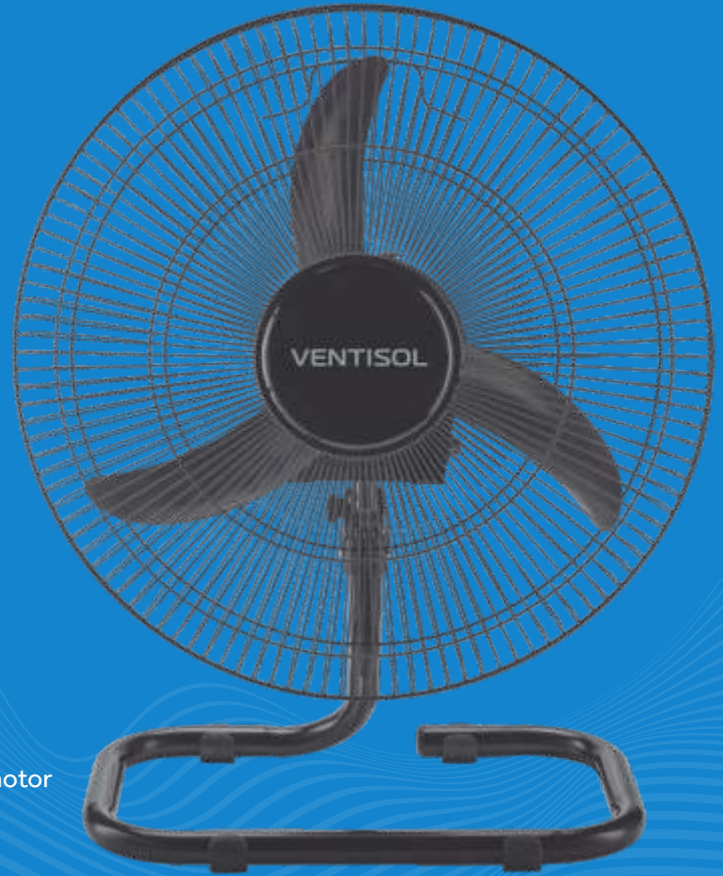
VENTILADOR DE MESA

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
M³ 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 ³ /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)

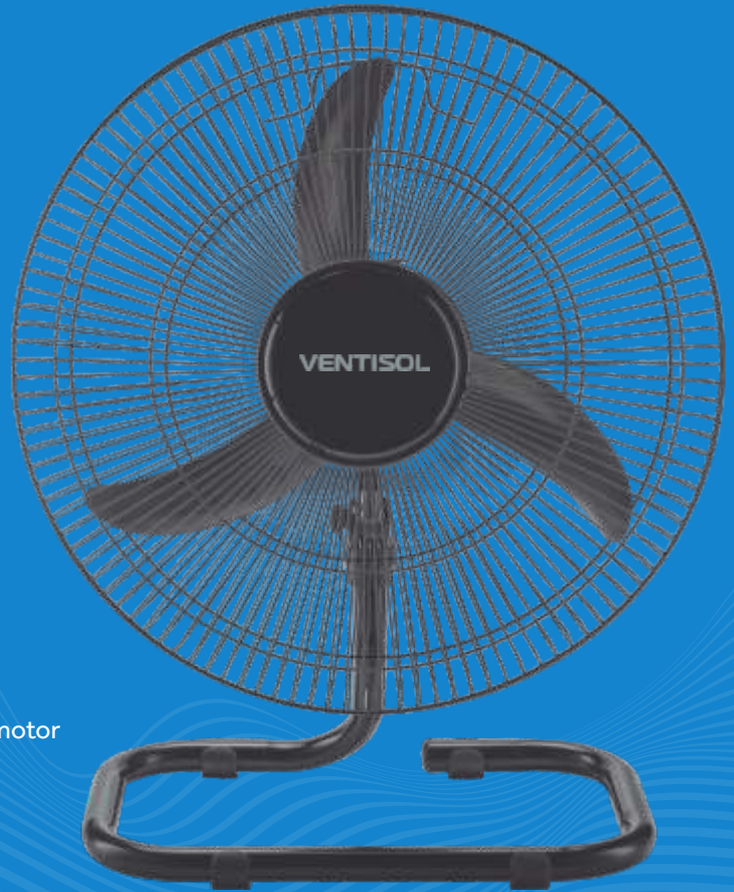
VENTILADOR DE MESA

NEW 50cm

Acesse
nosso
site

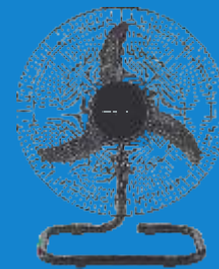


- A Classe A Procel**
Em consumo de energia
- Chave de controle com 3 velocidades**
Na capa protetora do motor
- Oscilante**
Oscilação horizontal automática
- Motor potente**
Alta capacidade de ventilação
- Grades em aço**
Mais segurança e durabilidade
- Pintura eletrostática**
Grade e haste com pintura 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
M³ Embalagem: 0,0537
Quantidade: 1
Fabricação: Nacional
Garantia: 12 meses



C - 500mm



A - 610mm

L - 310mm

DADOS LOGÍSTICOS						DADOS TÉCNICOS					
SKU	DESCRIÇÃO	TENSÃO	CÓD. DE BARRAS	CAIXA	EMP.*	VAZÃO	MÁX.	MÉD.	MÍN.	CONSUMO [§]	EFIC.¶
1377	VENTILADOR OSC MESA 50CM NEW PR GR PR 127V PREMIUM	127V	7898461963209	UN	3	0,87m ³ /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 ³ /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 (m³/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
M³ 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 ³ /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 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 [‡]	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 Empilhamento 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
M³ 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 ³ /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 ³ /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 (m³/s)/AW³m

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
M³ Embalagem: 0,0682
Quantidade: 1
Fabricação: Nacional
Garantia: 12 meses

PRETO 50cm

CROMADO 50cm



C - 700mm



A - 1700mm

L - 700mm

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	1,03m³/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	1,03m³/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 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
M³ Embalagem: 0,0915
Quantidade: 1
Fabricação: Nacional
Garantia: 12 meses

PRETO 60cm

CROMADO 60cm



C - 800mm



A - 1750mm

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 ³ /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 ³ /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 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
M³ 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 ³ /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 ³ /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)

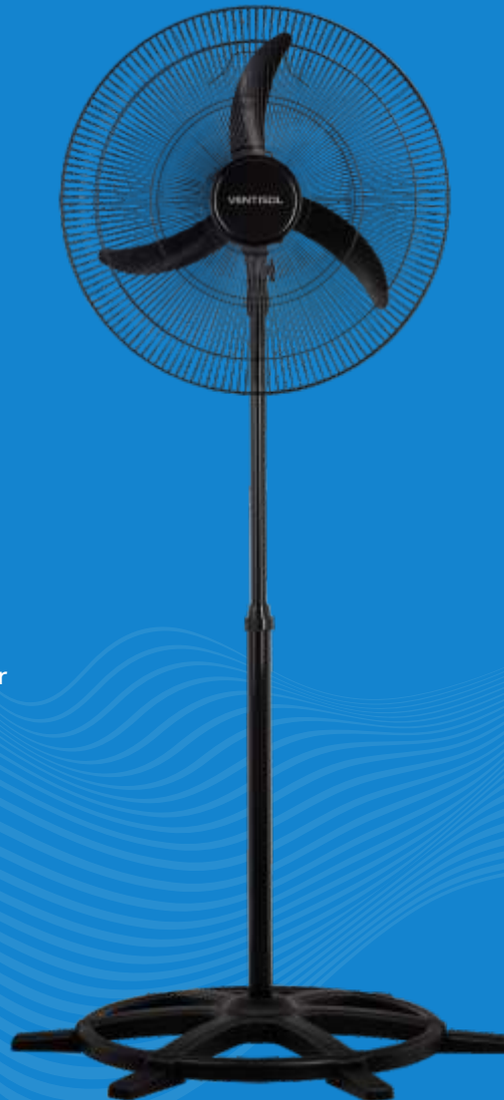
VENTILADOR DE COLUNA

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
M³ 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 [§]	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 ³ /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 ³ /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 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
M³ Embalagem: 0,0682
Quantidade: 1
Fabricação: Nacional
Garantia: 12 meses

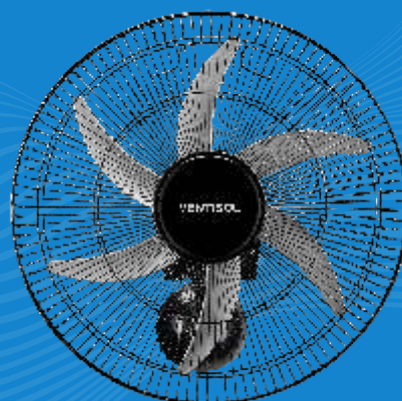
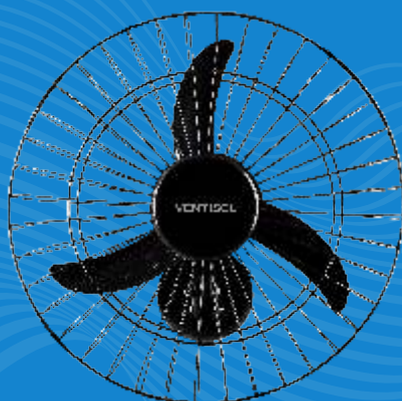


DADOS LOGÍSTICOS						DADOS TÉCNICOS					
SKU	DESCRIÇÃO	TENSÃO	CÓD. DE BARRAS	CAIXA	EMP.*	MÁX.	MÉD.	MÍN.	CONSUMO [§]	EFIC.¶	VAZÃO
5317	VENTILADOR OSC COLUNA 50CM STEEL CH HH PREMIUM	127V/220V	7898461965951	UN	4	B	C	C	3,10kWh/mês	0,004	0,93m ³ /s



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
PAREDE



Comercial - New - Steel



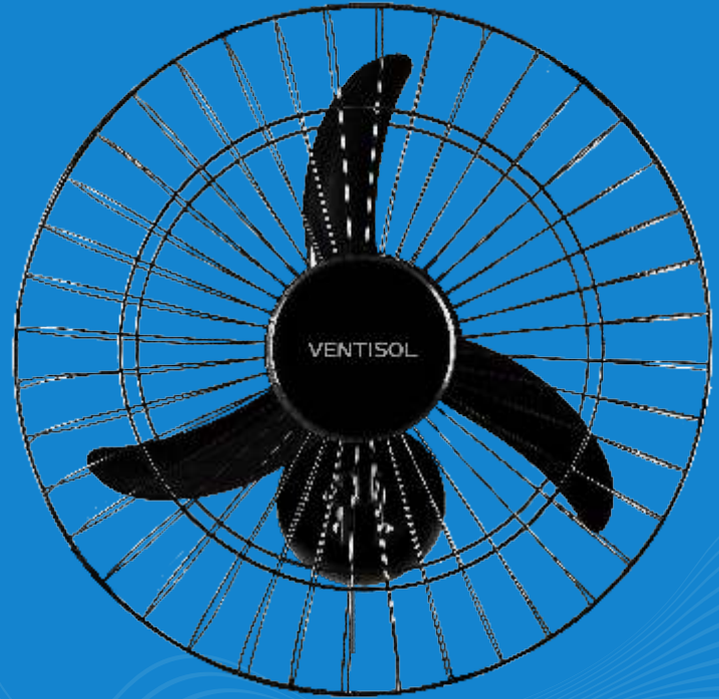
VENTILADOR DE PAREDE

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 [§]	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	1,01m ³ /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	1,01m ³ /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



- 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
M³ 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 [§]	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 ³ /s
14062	VENTILADOR OSC PAREDE 50 CM NEW PR 220V	220V	7898461973956	UN	4	A	A	A	1,99kWh/mês	0,006	0,98m ³ /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)



Acesse
nosso
site

VENTILADOR DE PAREDE NEW 60



- A** **Classe A Procel**
Em consumo de energia
- SUPORTE 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.

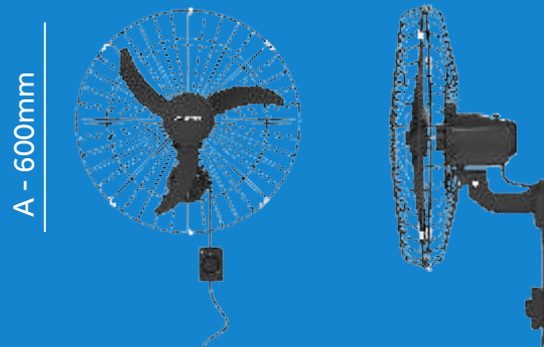
DADOS TÉCNICOS



Potência: 147W
RPM: 1200
Grade: 600mm
Hélice: 521mm
Peso bruto: 3,000 Kg
Peso líquido: 2,500 Kg
CxLxA - mm: 615x165x600
M³ 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 [§]	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	1,08m³/s
452	VENTILADOR OSC PAREDE 60CM NEW PR GR PR 220V PREMIUM	220V	7898461963032	UN	3	A	A	A	2,68kWh/mês	0,006	1,05m³/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

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



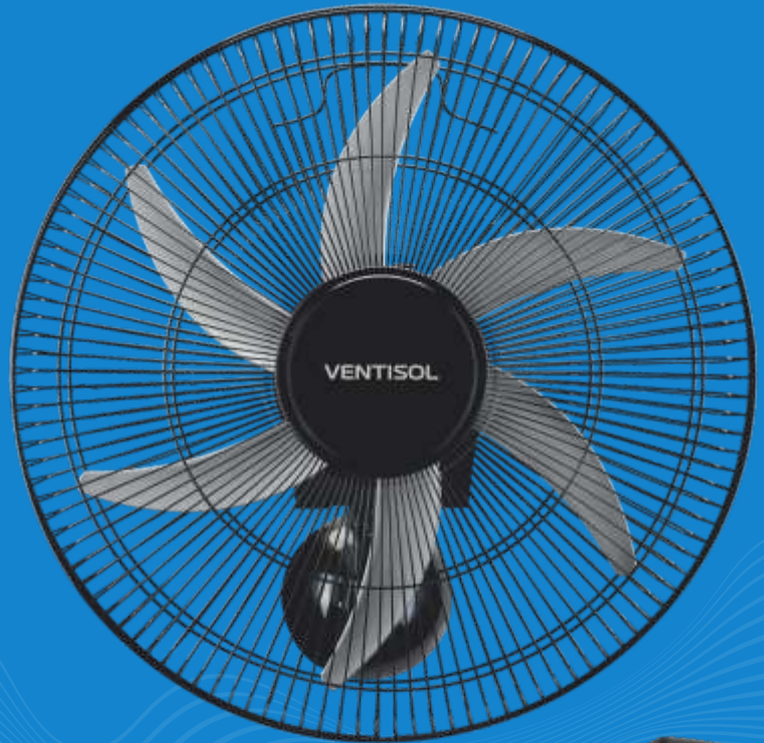
Bivolt seletivo

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						DADOS TÉCNICOS					
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



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
M³ 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 ³ /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 ³ /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 Enfilhamento Máximo. | **Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | *** Medida em (m³/s)/W/m

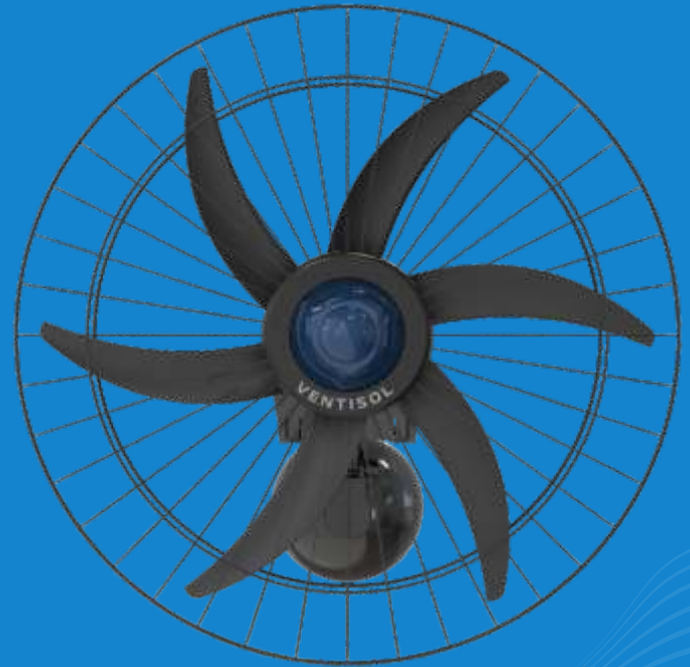
VENTILADOR DE PAREDE

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

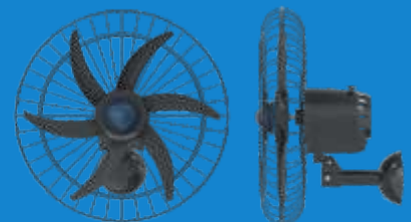


DADOS TÉCNICOS

Potência: 230W
RPM: 1400
Grade: 600mm
Hélice: 520mm
Peso bruto: 4,300 Kg
Peso líquido: 4,000 Kg
CxLxA - mm: 600x215x600
M³ 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 [§]	EFIC. [¶]	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 ³ /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)

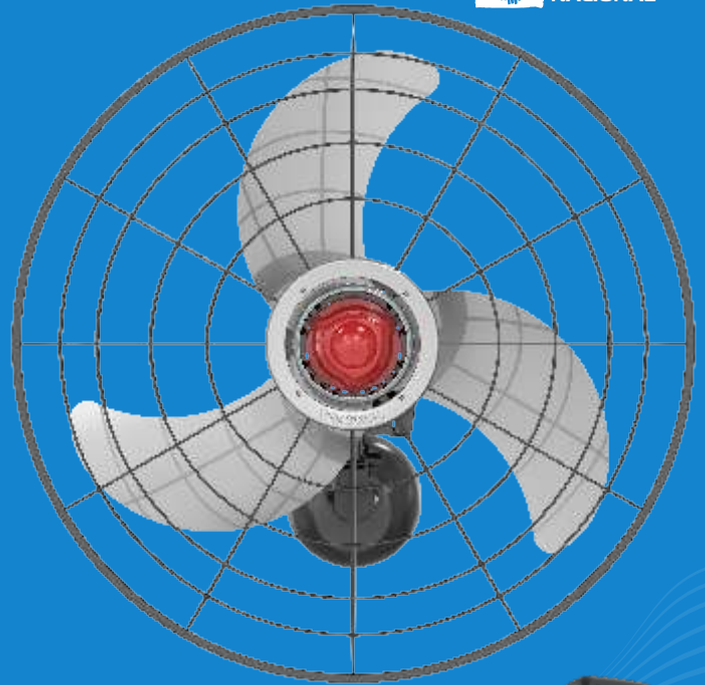
VENTILADOR DE PAREDE

POWER 70

Acesse
nosso
site

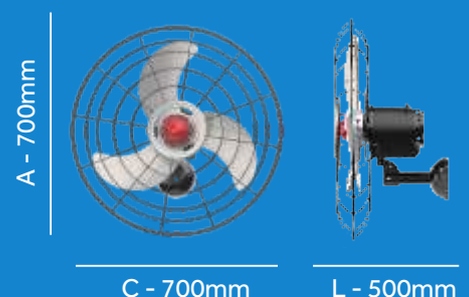


- A Classe A Procel**
Em consumo de energia
- Motor de 230W**
Maior, mais potente e mais resistente
- Bivolt seletivo**
Com chave seletora, escolha entre 127V e 220V
- Eixo do motor com 12mm**
E pino chaveta espesso
- Protetor térmico**
Dispositivo de proteção que garante a segurança do motor
- Capa 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



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

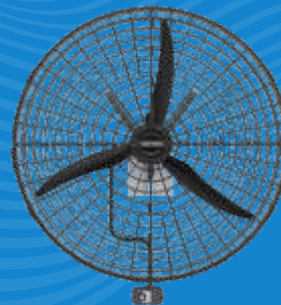
Diferentes posições para regulagem manual



MOTOR POTENTE 1/2 CV

Motor com maior potência

A - 1000mm



C - 1000mm



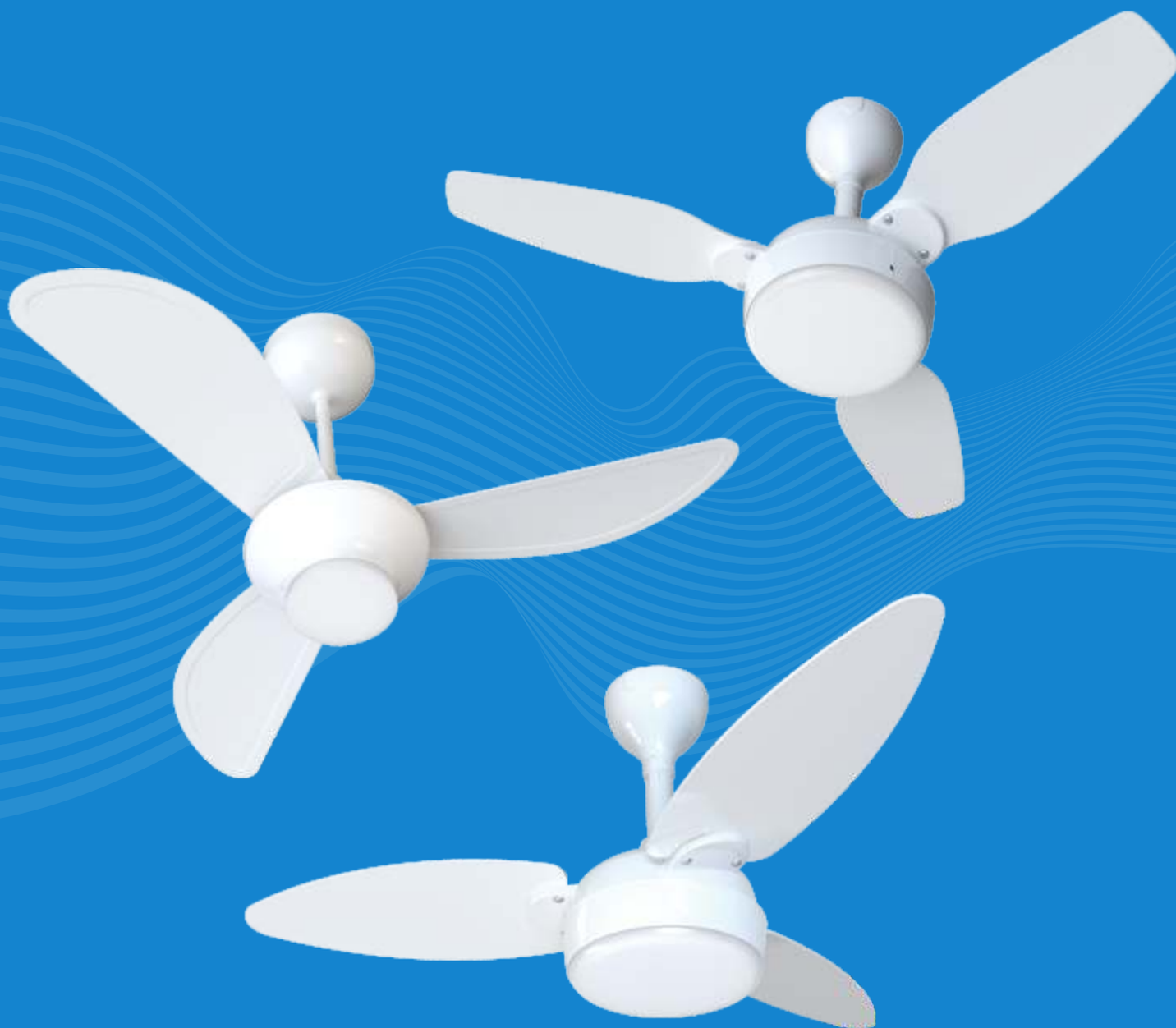
L - 500mm



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



DADOS TÉCNICOS



PRODUTO NACIONAL

RPM: 350

Potência: 130W

Diâmetro: 1050mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m²

Peso bruto: 3,500 Kg

Peso líquido: 3,100 Kg

CxLxA - mm: 475x235x190

M³ 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	1,92m³/s
383	VENTILADOR AIRES BRANCO 3P CV3 220V PREMIUM	220V	7898461962059	UN	7	A	C	C	2,10kWh/mês	0,026	1,78m³/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 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 ³	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 ³ /hr	0,90kWh/mês	0,070	25m ²	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 (m³/s)/W/m | ****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



LED
20w

DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 350

Potência: 130W

Diâmetro: 1050mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m²

Peso bruto: 3,500 Kg

Peso líquido: 3,100 Kg

CxLxA - mm: 475x235x190

M³ 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 ³ /s
5491	VENTILADOR AIRES LED BRANCO 3P CV3 220V PREMIUM	220V	7898461965999	UN	7	A	C	C	2,10kWh/mês	0,026	1,78m ³ /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)



VENTISOL | 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



Diâmetro 960mm

DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 420
Potência: 130W
Diâmetro: 960mm
Área de ventilação:
Aproximadamente 20m²
Peso bruto: 2,600 Kg
Peso líquido: 2,450 Kg
CxLxA - mm: 410x150x200
M³ 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 [‡]	EFIC.‡
426	VENTILADOR COMERCIAL PR 3P PR RV 127V PREMIUM	127V	7898461960147	UN	7	1,97m ³ /s		A		2,08kWh/mês	0,029
427	VENTILADOR COMERCIAL PR 3P PR RV 220V PREMIUM	220V	7898461960154	UN	7	2,12m ³ /s		A		2,03kWh/mês	0,033
428	VENTILADOR COMERCIAL CZ 3P CZ RV 127V PREMIUM	127V	7898461960161	UN	7	1,97m ³ /s		A		2,08kWh/mês	0,029
429	VENTILADOR COMERCIAL CZ 3P CZ RV 220V PREMIUM	220V	7898461960178	UN	7	2,12m ³ /s		A		2,03kWh/mês	0,033
430	VENTILADOR COMERCIAL BR 3P BR RV 127V PREMIUM	127V	7898461960185	UN	7	1,97m ³ /s		A		2,08kWh/mês	0,029
431	VENTILADOR COMERCIAL BR 3P BR RV 220V PREMIUM	220V	7898461960192	UN	7	2,12m ³ /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 (m³/s)/W/m)



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 ³	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 ³ /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 (m³/s)/W/m³ | ****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.

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

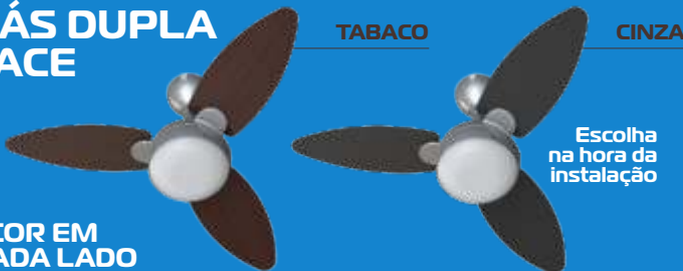
Duas opções de cor na instalação e com aerodinâmica que maximiza a ventilação e mantém o giro silencioso.

• 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

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 ³	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 ³ /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 (m³/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 ³	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 ³ /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 (m³/s)/W/m³ | ****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



DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 430

Potência: 130W

Diâmetro: 960mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m²

Peso bruto: 3,150 Kg

Peso líquido: 2,800 Kg

CxLxA - mm: 435x245x170

M³ 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 ³ /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 ³ /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 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 ³	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 ³ /hr	0,67kWh/mês	0,084	25m ²	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 (m³/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



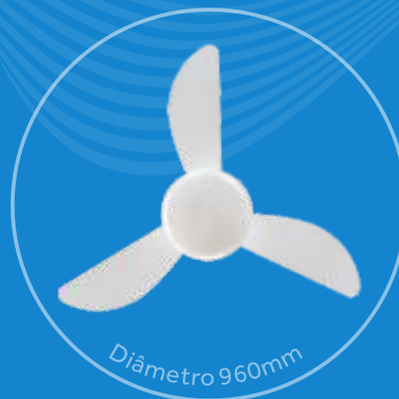
Motor e haste em aço tratado

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



Vídeo de instalação

Na página do produto em www.ventisol.com.br



Diâmetro 960mm



LED
20w

DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 430
Potência: 130W
Diâmetro: 960mm
Área de ventilação:
Aproximadamente 25m²
Peso bruto: 3,150 Kg
Peso líquido: 2,800 Kg
CxLxA - mm: 435x245x170
M³ 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 ³ /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 ³ /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)

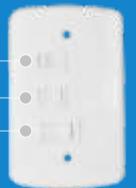


Acesse
nosso
site

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



Diâmetro 1050mm

DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 350

Potência: 130W

Diâmetro: 1050mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m²

Peso bruto: 3,980 Kg

Peso líquido: 3,300 Kg

CxLxA - mm: 460x160x285

M³ 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 [§]	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 ³ /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 ³ /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 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 ³	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 ³ /hr	0,67kWh/mês	0,084	25m ²	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 (m³/s)/W/m³ | ****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 ³	EMP. ¹	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 ³ /h	0,79kWh/mês	0,081	18m ²	A	A	A

1. Ventisol reserva-se o direito de proceder, sem aviso prévio, a qualquer modificação técnica que julgar conveniente. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±10%. | **Valor de Desempenho Máximo. | ***Consumo mensal para uso diário de 11 horas por dia. | ****Medida em (m²)/h/m³. | *****Apresentamos



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



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 ³	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 ³ /hr	2,27kWh/mês	0,027	18m ²	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 (m³/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.



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

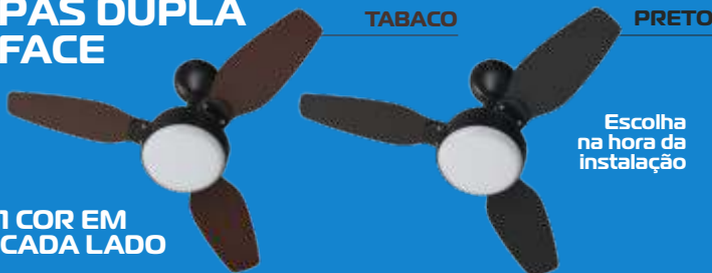
Duas opções de cor na instalação e com aerodinâmica que maximiza a ventilação e mantém o giro silencioso.

• 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



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 ³	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 ³ /hr	2,27kWh/mês	0,027	18m ²	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 (m³/s)/W/m³ | ****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



Dímetro 960mm



LED
18w

DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 350
Potência: 30W
Diâmetro: 960mm
Área de ventilação:
Aproximadamente 25m²
Peso bruto: 3,346 Kg
Peso líquido: 3,000 Kg
CxLxA - mm: 425x175x200
M³ 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 ²	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 ³ /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 ³ /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 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 ³	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 ³ /hr	0,67kWh/mês	0,084	18m ²	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 (m³/s)/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 ³	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 ³ /hr	2,14kWh/mês	0,070	18m ²	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 (m³/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.



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 ³	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 ³ /hr	2,14kWh/mês	0,070	18m ²	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 (m³/s)/W/m | ****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 ³	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 ³ /hr	2,14kWh/mês	0,070	18m ²	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 (m³/s)/W/m | ****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



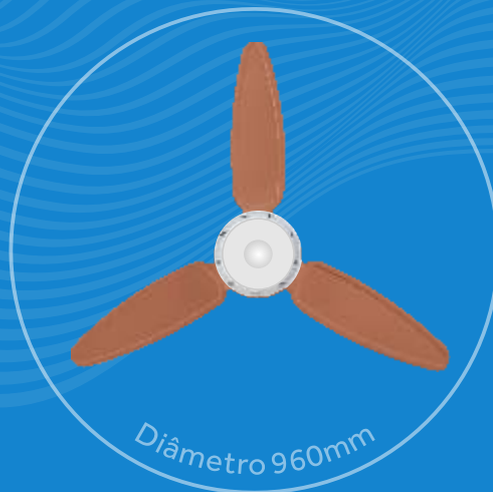
Chave de controle

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



DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 430

Potência: 130W

Diâmetro: 960mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 20m²

CxLxA - mm: 435x245x170

M³ 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 ³ /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 ³ /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 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



DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 460

Potência: 130W

Diâmetro: 800mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 18m²

Peso bruto: 3,175 Kg

Peso líquido: 2,800 Kg

CxLxA - mm: 430x245x160

M³ 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 [§]	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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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



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



DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 430

Potência: 130W

Diâmetro: 960mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m²

Peso bruto: 3,350 Kg

Peso líquido: 2,925 Kg

CxLxA - mm: 520x160x285

M³ 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 ²	EFIC. ³	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 ³ /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 ³ /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 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 ³	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 ³ /hr	0,67kWh/mês	0,084	25m ²	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 (m³/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



LED
20W

DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 430

Potência: 130W

Diâmetro: 960mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 25m²

Peso bruto: 3,350 Kg

Peso líquido: 2,925 Kg

CxLxA - mm: 520x160x285

M³ Embalagem: 0,0237

Quantidade: 1

Fabricação: Nacional

Garantia: 12 meses

DISPONÍVEL
SUNNY

Consulte disponibilidade



DISPONÍVEL
SUNNY

CONTROLE
Consulte disponibilidade



SKU	DESCRIÇÃO	DADOS LOGÍSTICOS				DADOS TÉCNICOS					
		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 ³ /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 ³ /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 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 ³	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	7,704m ³ /hr	0,78kWh/mês	0,082	25m ²	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



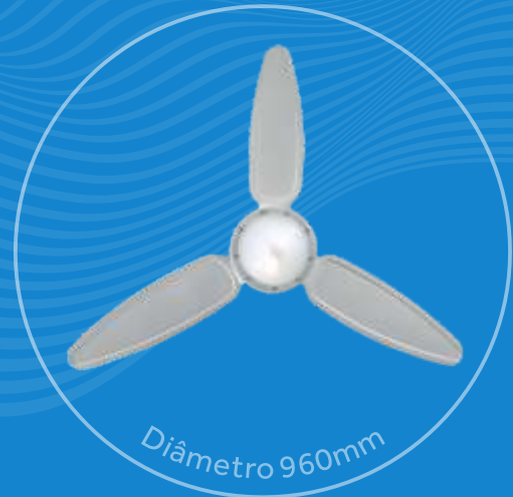
Motor e haste em aço tratado

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



Vídeo de instalação

Na página do produto em www.ventisol.com.br



Diâmetro 960mm

DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 430

Potência: 130W

Diâmetro: 960mm

Área de ventilação:

Aproximadamente 20m²

CxLxA - mm: 425x150x200

M³ 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 ¹	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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 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 ³	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 ³ /hr	0,73kWh/mês	0,081	20m ²	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 (m³/s)/W*min | ****Aproximadamente



Acesse
nosso
site

VENTILADOR DE TETO

WIND LIGHT



Iluminação

Ventilação

Velocidade



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

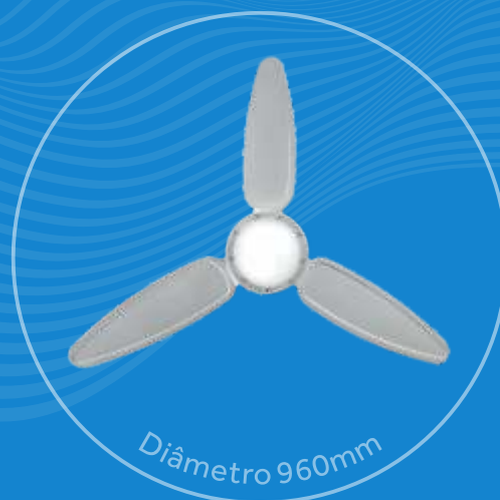
 **Pás em plástico**
Com garras integradas

 **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



Diâmetro 960mm

DADOS TÉCNICOS



PRODUTO
NACIONAL

RPM: 430
Potência: 130W
Diâmetro: 960mm
Área de ventilação:
Aproximadamente 20m²
CxLxA - mm: 425x150x200
M³ 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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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

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 ³	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 ²	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 ²	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 (m²/h)/W/m



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 ³	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	385x295x1040	0,0865	1	Nacional	130W	10-20m ²
15663	CLIMATIZADOR CLIN 16 LITROS CLIN16-02 CZ 16 LITROS 130W 220V NAC VENTISOL	220V	7898461976070	UN	5	5,700 Kg	385x295x1040	0,0865	1	Nacional	130W	10-20m ²

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/h)/W/m³ | *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*	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/m



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.

A - 850mm

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	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 ³	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 ²	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 ²	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 (m³/s)/W/m²



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.



• 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 ³	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 ²	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 ²	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 (m³/h/W/m²)
*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



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.

A - 1250mm

C - 680mm

L - 420mm



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

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



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	M³	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	20-50m²	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	20-50m²	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 (m³/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	M ³	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	30-60m ²	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	30-60m ²	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/s)/W/m³. | Valores mudam de acordo com a variação climática de cada ambiente e região do Brasil.



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

*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.

• 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	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.



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.

• 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.	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

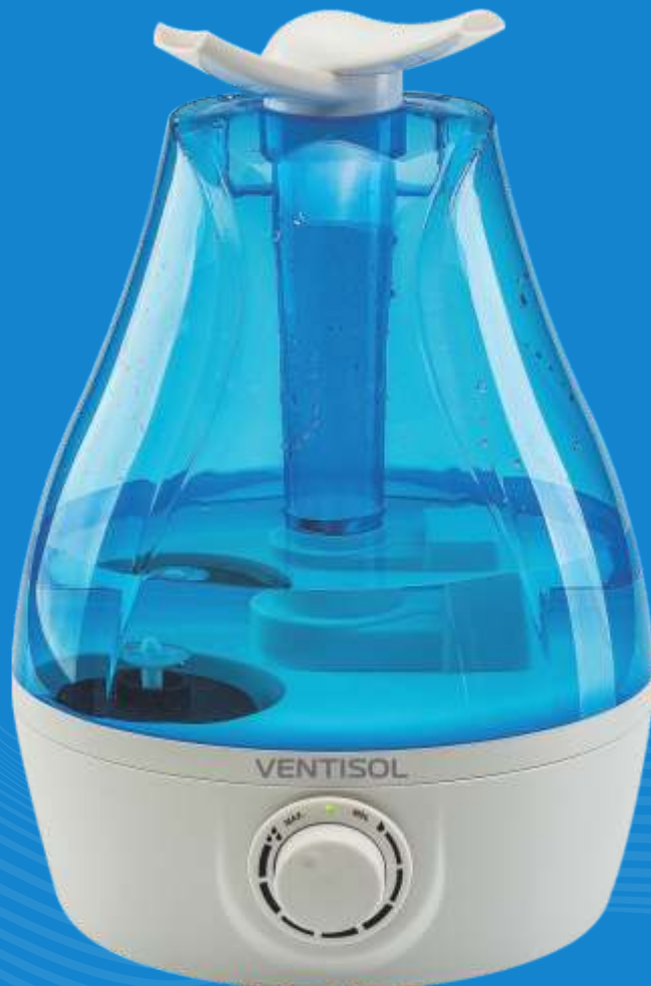
Capacidade de 3,7L
Até 24h de conforto

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



A - 300mm



C - 205mm

L - 200mm

Segurança



DADOS LOGÍSTICOS						DADOS EMBALAGEM					DADOS TÉCNICOS		
SKU	DESCRIÇÃO	TENSÃO	CÓD. DE BARRAS	CAIXA	EMP.*	PESO BRU.	PESO LÍQ.	CxLxA - mm	M ³	QT.	FABRIC.	POT.	CAPAC.
12097	UMIDIFICADOR DOMESTICO MOD U-04 3,7L VERDE BIVOLT NAC PREMIUM	BIVOLT AUTOMÁTICO	7898461972553 17898461972550	UN MTR	6 6	1,083 Kg 7,500 Kg	0,850 Kg 5,100 Kg	210x210x300 660x430x320	0,0132 0,0908	1 6	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 (m³/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



A - 375mm

C - 245mm

L - 145mm



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/m

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

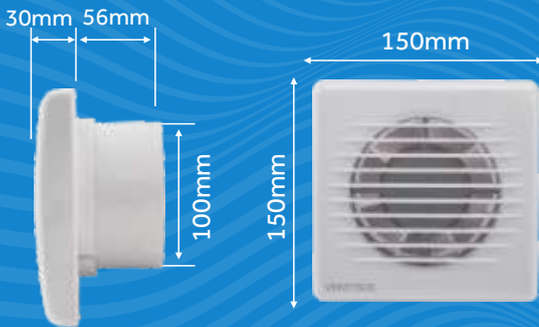
 **Produto certificado**
Produto com certificação no INMETRO

 **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)



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**



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

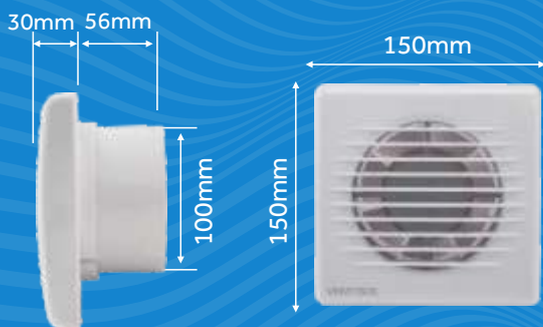
 **Produto certificado**
Produto com certificação no INMETRO

 **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



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
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

Accesse
nosso
site



EXB 150mm BIVOLT

 **Motor BLDC**
baixo consumo e alto rendimento

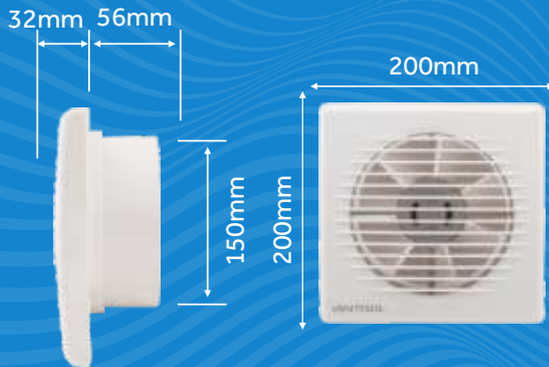
 **Produto certificado**
Produto com certificação no INMETRO

 **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



Para tubos de 150mm

MODELOS DISPONÍVEIS:



**VENTILADOR AXIAL
EXAUSTOR EXB 100mm**

Consulte disponibilidade

compatível com
**VENEZIANA
AUTOFECHANTE 150mm**



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
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

Accesse
nosso
site



VENEZIANA 100mm

 **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/s)/W/m)

VENEZIANA AUTOFECHANTE

VENEZIANA 150mm

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 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



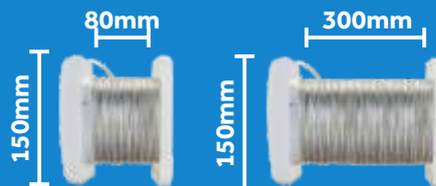
Para tubos de 100mm

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	Nacional	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	Nacional	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



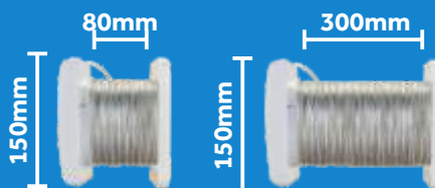
Para tubos de 100mm

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



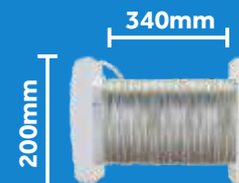
Para tubos de 150mm

MODELOS DISPONÍVEIS:



**MICROVENTILADOR
EXAUSTOR KEXB 100mm**

Consulte disponibilidade



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



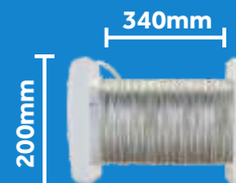
Para tubos de 150mm

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

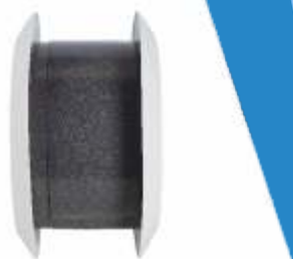
 **Ligação simples**
Pode ser ligado junto à lâmpada

 **Grade plástica**
Com melhor acabamento

 **Grande vazão**
Alta capacidade de ventilação

 **Duplo acabamento**
Parte externa e interna

 **Econômico**
Baixo consumo de energia elétrica



Segurança



DADOS LOGÍSTICOS						DADOS EMBALAGEM				DADOS TÉCNICOS			
SKU	DESCRIÇÃO	TENSÃO	CÓD. DE BARRAS	CAIXA	EMP.*	PESO BRU.	PESO LÍQ.	CxLxA - mm	M ³	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 (m³/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



Para tubos de 100mm

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

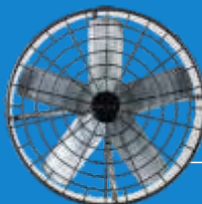


MODELOS DISPONÍVEIS:



**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 ³	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 (m³/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



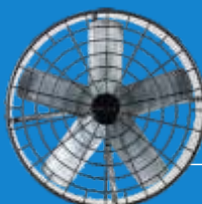
Para tubos de 400mm

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/s)/W/m

VENTILADOR AXIAL

EXAUSTOR 50cm

Acesse
nosso
site



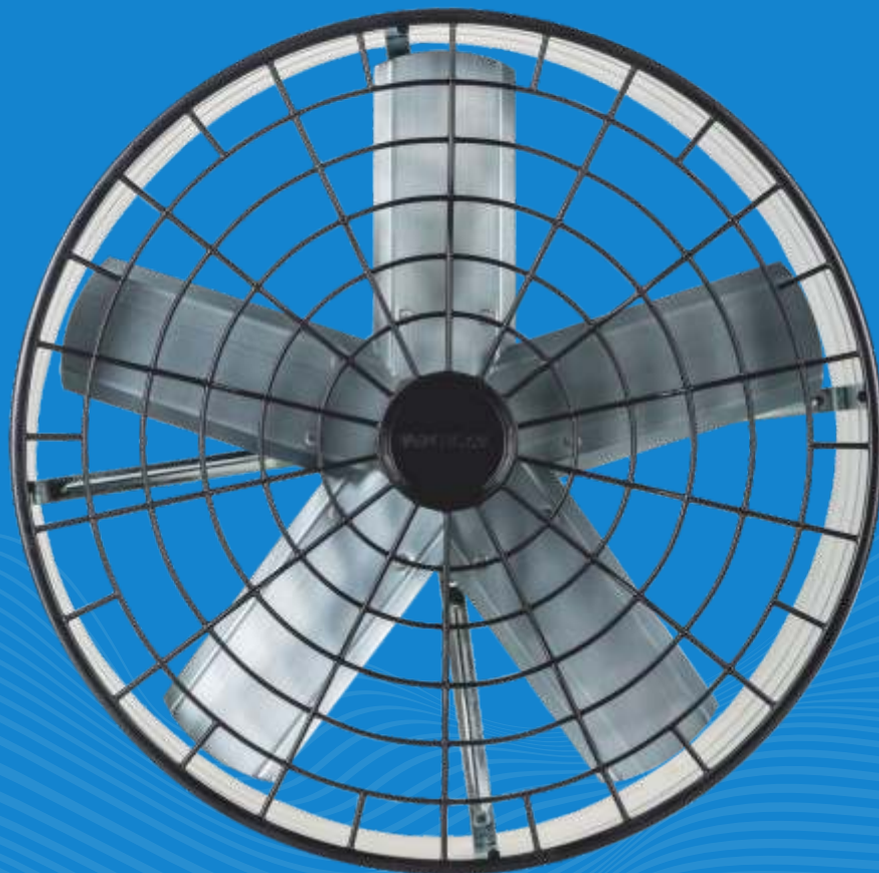
 **Produto certificado**
Produto com certificação no INMETRO

 **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
5.000M³/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 isolação
-  **Hélice 6 pás em nylon**
Com reforço de fibra de vidro balanceadas eletronicamente
-  **Opção de Modelo Trifásico 220V/380V**
Consulte disponibilidade



VAZÃO
7.500M³/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 ³	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 (m³/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
10.000M³/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 ³	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 (m³/s)/W/m

VENTILADOR AXIAL | PARA CHURRASQUEIRA

EXAUSTOR EXC

Accesse
nosso
site



LANÇAMENTO

Produto certificado
Produto com certificação no INMETRO

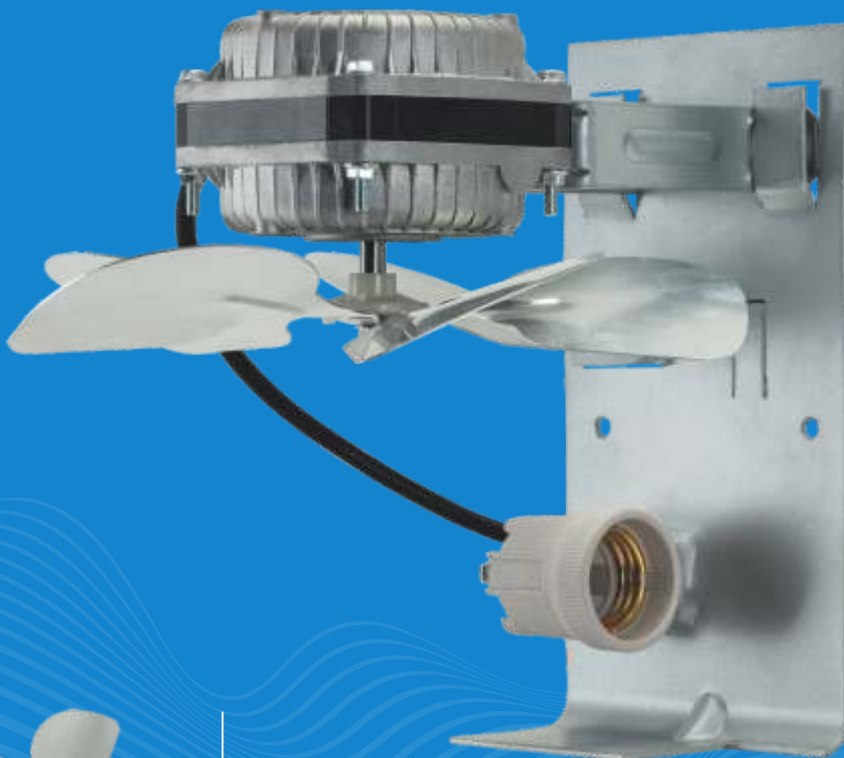
Protetor térmico
Segurança contra altas temperaturas

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



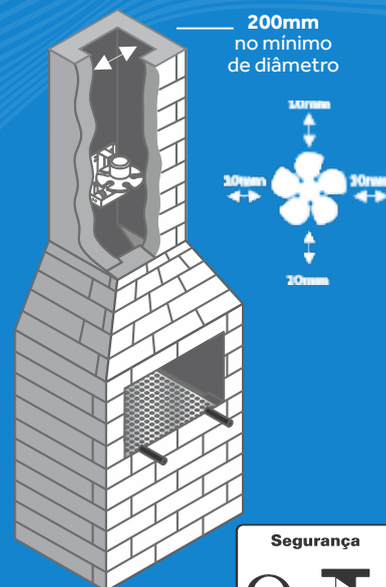
A - 208mm



L - 225mm



PRODUTO NACIONAL



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
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)