

VENTILADORES
EXAUSTORES
MICROVENTILADORES

Catálogo de Produtos



NOSSA HISTÓRIA VENTISILVA 65 ANOS



Realizações Sucessos Conquistas

A Metalurgica **VENTISILVA** foi fundada em Julho de 1957, por. Getúlio Lino da Silva, um visionário que possuía a habilidade e a técnica em concretizar o que imaginava, os motores o fascinavam. Seu irmão Carlos da Silva, advogado com experiência nas áreas administrativas e finaceira entra na sociedade e juntos transformam uma oficina de eletroeletrônica no maior fabricante de ventiladores do nosso país.

Ao longo dos 20 primeiros anos a **VENTISILVA** especializou-se em equipamentos para bares e restaurantes, fabricando máquinas de café, estufa, marmiteiros e afins. Nos anos 80 com o início da era "da informática" a **VENTISILVA** passa a atender o mercado interno na produção **de Microventiladores e Micromotores,** e şempre aprimorando as linhas de ventilação e exaustão.

À partir de 1987, a segunda geração da família assume a direção da empresa e novos objetivos passam a ser concretizados.

Daí em diante, a empresa segue com crescente carteira de cliente e coloca seus produtos em pontos estratégicos do País. A empresa amplia suas instalações e atende a todo mercado nacional.

Em 2004 a **VENTISILVA** conquista com orgulho sua **Certificação de Produtos** e segue com um trabalho de excelência até atingir o ápice em 2006 com a **Certificação ISO9001**.

Dando continuidade aos projetos, as administradoras Marli Martani da Silva e Miriam Mezher Silva, representando os demais sócios, recebem a terceira geração da família.

Com o objetivo traçado e contando com profissionais das diversas áreas, a **VENTISILVA** é reconhecida e respeitada em todo território nacional como lider em ventilação residencial, comercial e industrial, seguindo as normas regulamentares.

Contando com assistência técnica permanente a **VENTISILVA** mantem a confiança de seus clientes diretos, revendedores e representantes de todo o Brasil. **Toda sua linha de produtos possui 3anos de garantia.**

A tradição de nosssa história com a eficiência de nossos **ventiladores**, garantem o cuidado com o meio ambiente e a **economia de energia**, ao mesmo tempo que renova e mantém a qualidade do ar .

A **VENTISILVA** aprecia o contato com seus clientes e mantém sua loja física no tradicional bairro da Mooca em São Paulo. Contudo, acompanhando a evolução digital, conta com a Loja Virtual, plataformas digitais e reforçou parcerias com grandes Magazines na América Latina. Nossos produtos estão presente nos maiores e-commerce e marketplace em parcerias com nossas revendas.

Sempre inovando, a **VENTISILVA** lança a linha de ventiladores super silenciosos de **65 cm de diâmetro com hélice de seis pás**, proporcionando maior fluxo de ar com menos ruído, ideal para universidades, escolas, hospitais, igrejas e demais ambientes.

Novos lançamentos, na linha de ventiladores, a **VENTISILVA** apresenta o **VP100**, ventilador de 1 metro de diâmetro com suas surpreendentes variações para diferentes aplicações, como galpões, academias e no agronegócio com o **VP-AGRO**.

Na linha de exaustor, para atender as necessidades do mercado de forte exaustão a **VENTISILVA** estende sua linha de **Exaustores centrífugos de transmissão com o EC2TNTN (2HP)** e **EC7TR2A (7HP) com dupla aspiração**. Trata-se de um robusto exaustor, ideal para praças de alimentação em shoppings centers, tendo sua aplicação apropriada também para as altas temperaturas impulsionadas pelas cozinhas industriais.

Ainda na linha de ventilação, a **VENTISILVA** apresenta o **Ventilador de Teto Orbital, ORBI50 (50 cm)** ou **ORBI65 (65 cm)** de diâmetro. Esse lançamento versátil e muito arrojado é um ventilador oscilante de teto para varios ambientes e atende a indústria, salas comerciais, lojas ou na sua residência.

Fazendo jus a esta sólida história, a **VENTISILVA** viu nas **redes sociais** a forma para estreitar ainda mais suas relações. Assim, torna-se **a maior em seguidores** e interações no meio digital do seu segmento.

Confira no catálogo toda nossa linha de produtos!

Curta nossas páginas no Facebook, instagram e compartilhe!

VENTILADORES 50 CM e 65 CM





CERTIFICADO PELO INMETRO

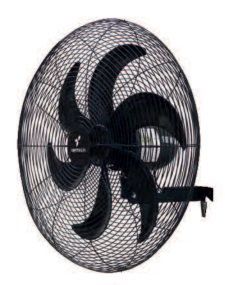
ASSIS, TÉCNICA PERMANENTE

PARA MAIORES INFORMAÇÕES CONSULTAR NOSSO CATÁLOGO TÉCNICO EM VENTISILVA.COM.BR



VENTILADORES DE PAREDE





VENTI50P

VPL

APLICAÇÃO

Ideais para escritório, laboratório, loja, restaurante, escola, fast-food, templo, igreja, clube e todos os ambientes que exigem boa circulação de ar.

CARACTERÍSTICAS

- motor com protetor térmico - alta durabilidade
- movimentação oscilante e basculante
- controlador deslizante de velocidades
 - design elegante
- disponível nas cores branco ou preto
 - bivolt 127 V / 220 V
 - hélice com 6 pás (VPL ou VCL)
 - menor nível de ruído*

VENTILADORES DE COLUNA



NAS CORES:

BRANCO



PRETO



PRETO/CROMADO



^{*} Ruído considerando a medição de Potência Sonora.



VP AGRO VENTILADOR AGROPECUÁRIO

APLICAÇÃO

Desenvolvido especialmente para antender o setor agropecuário garantindo o bem estar do animal seja ele em espaços de ordenha ou engorda, estábulos, granjas de aves ou suínos e os mais diversos locais que necessitem de ventilação.

CARACTERÍSTICAS

- design arrojado - motor robusto e de alto rendimento - alta durabilidade
- versões: fixo ou com movimentação lateral e basculante manual - bivolt 127 V / 220 V

 - hélice em polímero



PARA MAIORES INFORMAÇÕES CONSULTAR NOSSO CATÁLOGO TÉCNICO EM VENTISILVA.COM.BR





VP100 VENTILADOR DE PAREDE DE 1 M.

APLICAÇÃO

O produto perfeito para uso em golpões, depósitos, pavilhões de exposição, grandes ambientes comerciais e indústrias.



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado em aço carbono - motor robusto e de alto rendimento
 - alta vazão e durabilidade
 - versões: fixo, oscilante
 - nas tensões 127 V ou 220 V
 - hélice em polímero



ASSIS. TÉCNICA **PERMANENTE**

VENTILADORES DE TETO



LINHA DUO

O ventilador de teto DUO tem tecnologia atual com um design reto e elegante, com 2 motores e seu movimento de translação fazendo que o ar seja distribuído de forma suave pelo ambiente todo trazendo conforto desejado com requinte.

CARACTERÍSTICAS

- produzido em aço carbono
- motor com protetor térmico
- alta durabilidade
- movimento de translação
- controle remoto c/ timer
- iluminação opcional
- 3 velocidades
- disponível nas cores: Preto, branco e cereja.
- bivolt 127 V / 200 V

ASSIS. TÉCNICA PERMANENTE









LINHA ORBI

O ventilador de teto ORBI veio para adicionar a linha de ventiladores uma nova opção com a mesma garantia e qualidade VENTISILVA que aliado ao design inovador e seu movimento orbital traz muita suavidade e conforto na distribuição do ar pelo ambiente.

CARACTERÍSTICAS

- produzido em aço carbono
- motor com protetor térmico
- alta durabilidade
- controle remoto c/ timer
- disponível nas cores: Preto, branco, cromado
- disponível nas versões 50 cm e 65 cm
- nas tensões 127 V ou 220 V



ASSIS. TÉCNICA PERMANENTE

ORBI 50







PARA MAIORES INFORMAÇÕES CONSULTAR NOSSO CATÁLOGO TÉCNICO EM VENTISILVA.COM.BR

ORBI 65







VENTISILVA

EXAUSTOR PARA CHURRASQUEIRA

APLICAÇÃO

Desenvolvido para uso em churrasqueiras convencionais ou damper de área gourmet e demais aplicações em dutos de pequeno porte.

CARACTERÍSTICAS

- fabricado em chapa de aço carbono
- pintura eletrotástica nas cores preto ou branco
- dimensões de 18, 19 e 20 cm
- mancais com rolamento de esferas
- alta durabilidade
- hélice em alumínio
- disponiveis nas versões 2 e 4 pólos
- bivolt 127 V / 220 V
- grades de proteção externa

PARA MAIORES INFORMAÇÕES CONSULTAR NOSSO CATÁLOGO TÉCNICO EM VENTISILVA.COM.BR



MICROVENTILADORES DE AMBIENTE

LINHA CANÁRIO

APLICAÇÃO

Estes microventiladores foram desenvolvidos para proporcionar conforto em ambientes onde não há troca de ar natural. Podem ser instalados no teto ou na parede, em casas de banho, banheiros, closets, pequenas salas ou escritórios. Indicado para tirar odor, fumaça ou

Indicado para tirar odor, fumaça ou calor de ambientes de até 10m³ (Canário150) e 7m³ (canário 120).

CARACTERÍSTICAS

- grade em ABS branco
- baixo consumo de energia
- silencioso
- fácil instalação
- bivolt 127 V / 220 V

3 N O S S

ASSIS. TÉCNICA PERMANENTE



MICROVENTILADORES AXIAIS



APLICAÇÃO

Fabricados dentro dos padrões internacionais de ventilação forçada e com tamanhos padronizados, os microventiladores Ventisilva atendem às mais diversas utilizações em máquinas e equipamentos industriais, painéis elétricos, entre tantas outras aplicações.



Carcaças em nylon preto ou em alumínio com pintura eletrostática preta mancalizados com rolamentos de esferas e lubrificação permanente, hélices em nylon com fibra, proteção por impedância (nos modelos até 121 mm).







E7ALCD E7NYCD



Os mais diversos modelos para se adequar ao seu projeto e a sua necessidade, com a garantia e qualidade VENTISILVA.









E11ALCD E11NYCD



ASSIS. TÉCNICA PERMANENTE



E9ALCD E9NYCD



BLOWERS



TAURUS

Carcaça em aço carbono com pintura eletrostática preta, girante tipo siroco. Utilizado em máquinas e equipamentos





ASSIS. TÉCNICA PERMANENTE

PARA MAIORES INFORMAÇÕES CONSULTAR NOSSO CATÁLOGO TÉCNICO EM VENTISILVA.COM.BR



CONDOR

Carcaça em alumínio ou polietileno, girante em nylon ou alumínio tipo radial. Utilizados para secagem de fumo, balões, etc.



FALCON

Caracol e girante do tipo radial em alumínio fundido com pintura eletrostrática preta. Utilizado em forjas, balões e máquinas que necessitem de soprador.





MICRO LINEAR E MICRO MOTOR

LINE



Possue carcaça de chapa de aço carbono, com pintura eletrostática, girante em alumínio laminado. Utilizados em painéis elétricos e em máquinas e equipamentos que necessitem de ventilação forçada.



SÍNCRONO



O modelo MT, possui um baixo consumo de energia. Usado como motoredutor, em leitor de cartões, máquinas elétricas e incubadoras.

ASSIS. TÉCNICA PERMANENTE

EXAUSTORES CENTRÍFUGOS



APLICAÇÃO

Indicados para exaustão que requer alta pressão.

CARACTERÍSTICAS

- fabricados em chapa de aço carbono -pintura eletrostática na cor preta
- -mancais com rolamentos de esferas, proporcionando baixo nível de ruído e grande durabilidade
- -girante em alumínio fundido ou chapa de aço cortada a laser
- -temperatura de trabalho de -10°C a +70°C



ASSIS, TÉCNICA PERMANENTE

CENTRÍFUGOS DE TRANSMISSÃO



Aplicável a toda linha de centrífugos CONSULTE-NOS.

CENTRÍFUGO DUPLA ASPIRAÇÃO





EC7



EC4





CENTRÍFUGO ALTA PRESSÃO













Desenvolvido para atenuar a pressão sonora gerada pelo exaustor. CONSULTE-NOS.

SILENCIADORES



TEMOS EXAUSTORES COM MOTOR À PROVA DE EXPLOSÃO, CONSULTE-NOS.



EXAUSTORES AXIAIS



APLICAÇÃO

Atendem as mais diversas aplicações. Recomendado para troca de ar em indústrias, galpões, restaurantes e tubulações

CARACTERÍSTICAS

- fabricados em chapa de aço carbono
- pintura eletrostatática na cor preta
- dimensões de 30 cm a 100 cm.
- mancais com rolamentos de esfera proporcionando baixo nível de ruído e grande durabilidade
- nos modelos acima de 40 cm de diâmetro, bico de polia em alumínio fundido.
- grades externas de proteção em chapa de aço carbono cortadas a laser.

TEMOS EXAUSTORES COM MOTOR À PROVA DE EXPLOSÃO, CONSULTE-NOS.





PARA MAIORES INFORMAÇÕES CONSULTAR NOSSO CATÁLOGO TÉCNICO EM VENTISILVA.COM.BR



ASSIS. TÉCNICA PERMANENTE



NOVO MOTOR



A nova carcaça injetada em alumínio aliada ao já consagrado motor **VENTISILVA** faz com que ele tenha ainda mais robustez, qualidade, desempenho e durabilidade nas mais diversas aplicações do produto. (Para motores ate 1cv)









VENTISILVA

EXAUSTORES AXIAIS DE TRANSMISSÃO

APLICAÇÃO

Indicados para exaustão onde há poluentes, churrasqueiras, coifas, etc.

CARACTERÍSTICAS

- transmissão de rotação por correias
- temperatura de trabalho de -10°C a + 70°C
- versões de 30 cm a 60 cm
- Trifásicos e Monofásicos

TEMOS EXAUSTORES COM MOTOR À PROVA DE EXPLOSÃO, CONSULTE-NOS.

PARA MAIORES INFORMAÇÕES CONSULTAR NOSSO CATÁLOGO TÉCNICO EM VENTISILVA.COM.BR



EXAUSTORES AXIAIS FanCooler

APLICAÇÃO

Indicado para exaustão ou ventilação localizada.

CARACTERÍSTICAS

- acompanha carrinho com rodízios e braços para movimentação, alem de cabo, plugues e tomadas padrão industrial.
- grades de proteção com malhas estreitas dos lados do exaustor.
- versões de 30 cm a 100 cm.
- trifásicos ou monofásicos.

CONSULTE-NOS

PARA MAIORES INFORMAÇÕES CONSULTAR NOSSO CATÁLOGO TÉCNICO EM VENTISILVA.COM.BR





3°S

ASSIS. TÉCNICA PERMANENTE



TOMADAS PADRONIZADAS



TEMOS EXAUSTORES COM MOTOR À PROVA DE EXPLOSÃO, CONSULTE-NOS.











oficial ventisilva_oficial



<u>(0)</u> +55 11 9-8416-1450

Rua Tobias Barreto, 615 Mooca - São Paulo - SP Tel. +55 11 2602 2400 SAC: 0800 177 977