



# Exaustores RenovAr



## PRECIPITADOR/FILTRO ELETROSTÁTICO INDUSTRIAL



**ANVISA**  
Agência Nacional  
de Vigilância Sanitária



**HAYASHI**  
SYSTEM



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



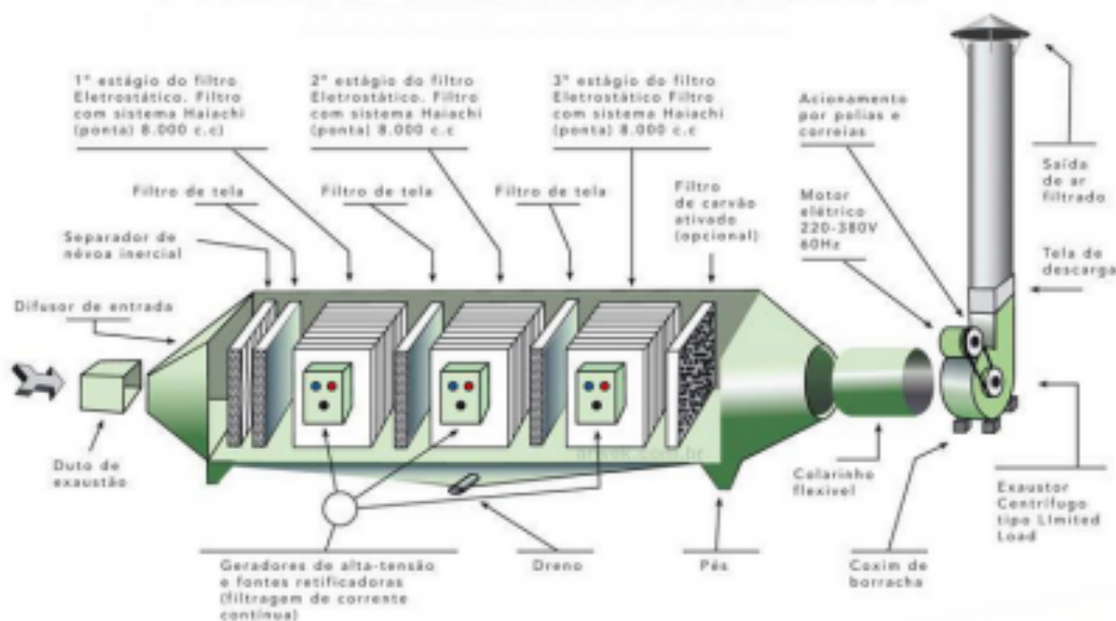
ASHRAE  
Associação  
Society  
Alliance



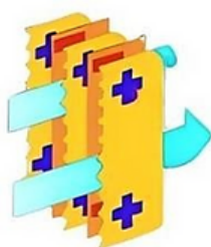
# Exaustores RenovAr

Desenvolvemos equipamentos com tecnologia eletrostática para diversos segmentos da indústria e comércio, capazes de captar vários tipos de poluentes, como névoas de óleo, frituras, gorduras e gases não inflamáveis. Podem ser adaptados a diversas máquinas e ambientes, como sistemas de ar condicionado, coifas industriais, laboratórios, escritórios, hospitais, entre outros.

## FILTRO ELETROSTÁTICO



O Filtro Eletrostático funciona através da atração de partículas carregadas eletricamente por uma fonte de alta tensão, que são ionizadas e captadas por placas coletoras. O fluxo de ar é passado por uma alta diferença de potencial, ionizando as partículas que são polarizadas e atraídas pelas placas coletoras. As partículas retidas nas placas coletoras são então eliminadas do ar, dependendo do poluente.

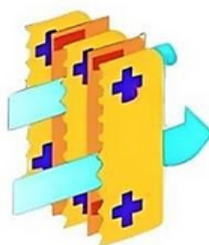
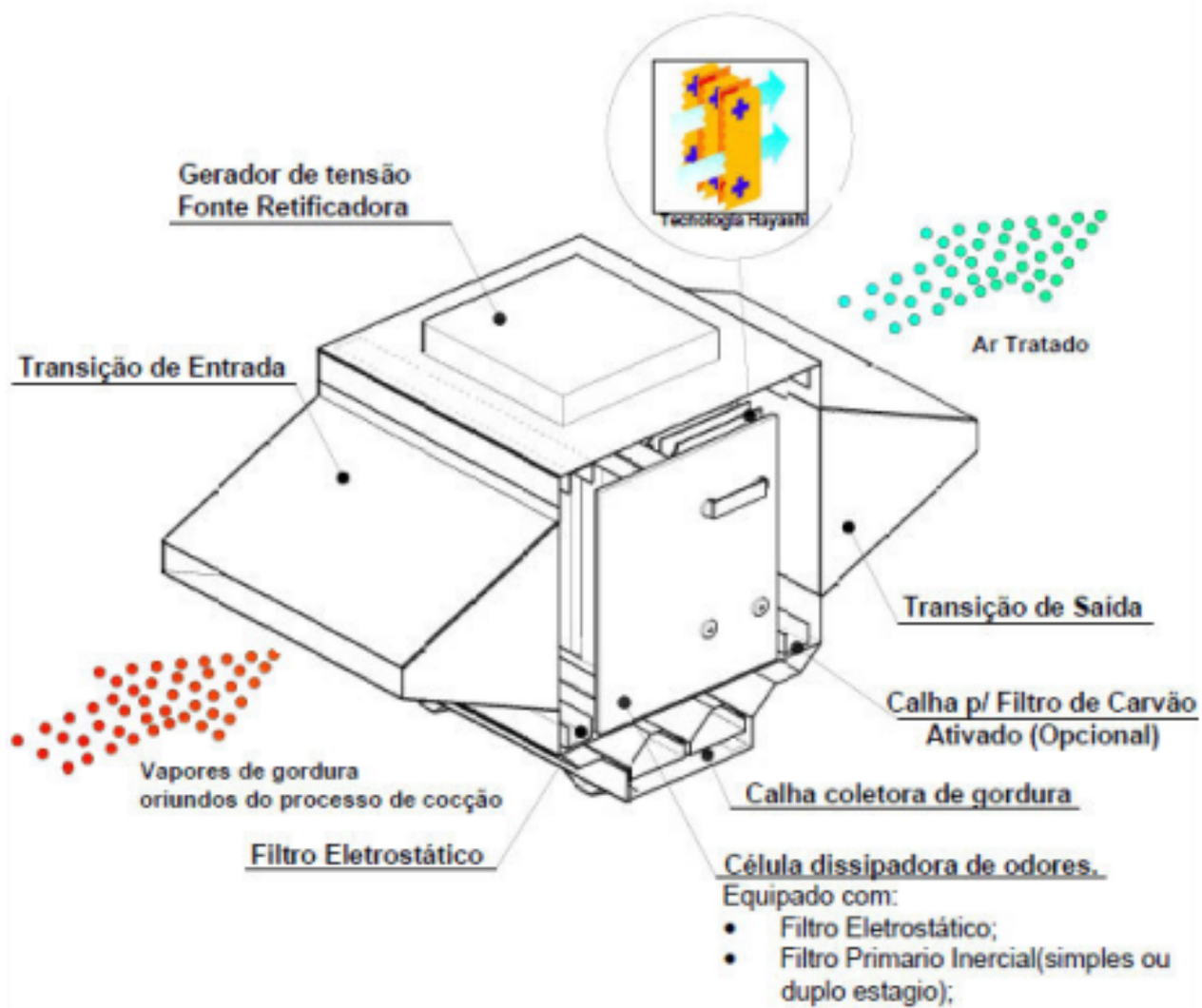


Lâminas com tecnologia Hayashi



# Exaustores RenovAr

O Precipitador é composto por pré-filtros do tipo inercial, filtros eletrostáticos e pós-filtro. O equipamento possui operação simples, sendo ligado através do acionamento de um botão no quadro elétrico. Ruídos durante o funcionamento são normais e dúvidas podem ser esclarecidas através da leitura do quadro de pequenas falhas.



Lâminas com tecnologia Hayashi



# Exaustores RenovAr



Se interessou por algum produto?

Entre em contato conosco!

(11)932169701

## Horário e Atendimento

Segunda à Sexta, 8h00 às 17h00 Sábado, 8h00 ao  
12h00

Se preferir, visite nosso Showroom

Rua João de Sousa Dias, 412- Campo Belo- São Paulo



**ANVISA**  
Agência Nacional  
de Vigilância Sanitária



**HAYASHI**  
SYSTEM



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



ASHRAE  
Associação  
Society  
Alliance

TODOS OS PRODUTOS HAYASHI SYSTEM POSSUEM DIREITOS AUTORAIS.



TECNOLOGIA HAYASHI SYSTEM



**Exaustores  
RenovAr**