



Exaustores RenovAr



PRECIPITADOR/FILTRO ELETROSTÁTICO INDUSTRIAL



ANVISA
Agência Nacional
de Vigilância Sanitária



HAYASHITM
SYSTEM



ASSOCIAÇÃO
BRASILEIRA
DE NORMAS
TÉCNICAS



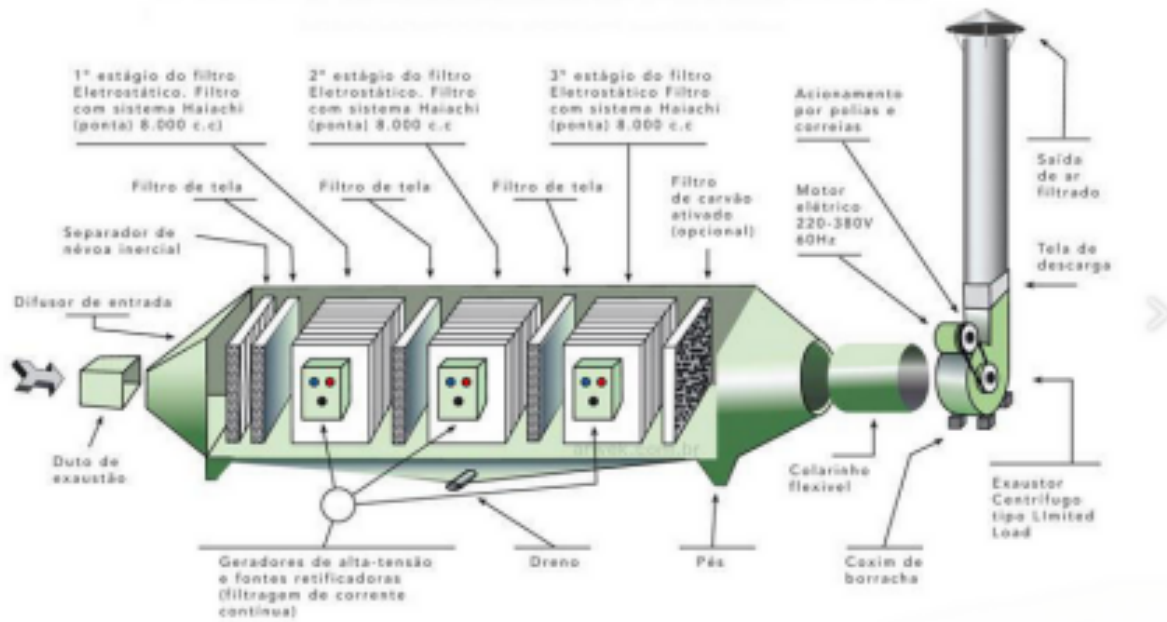
ASHRAE
Associations
Society
Alliance



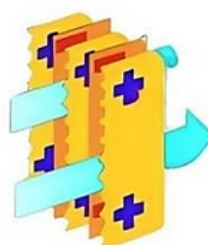
Exaustores RenovAr

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 coletores. O fluxo de ar é passado por uma alta diferença de potencial, ionizando as partículas que são polarizadas e atraídas pelas placas coletores. As partículas retidas nas placas coletores são então eliminadas do ar, dependendo do poluente.

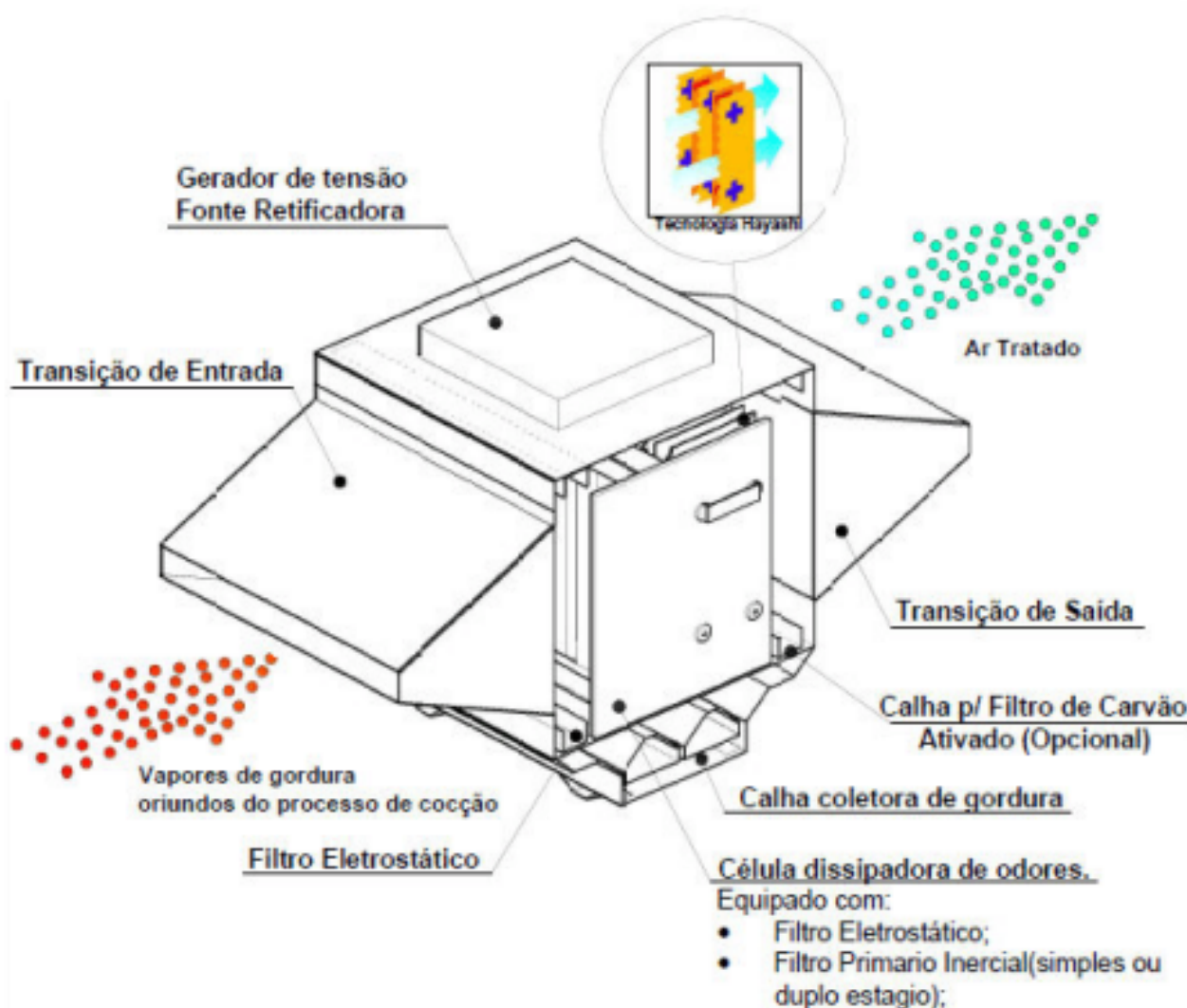


Lâminas com
tecnologia
Hayashi



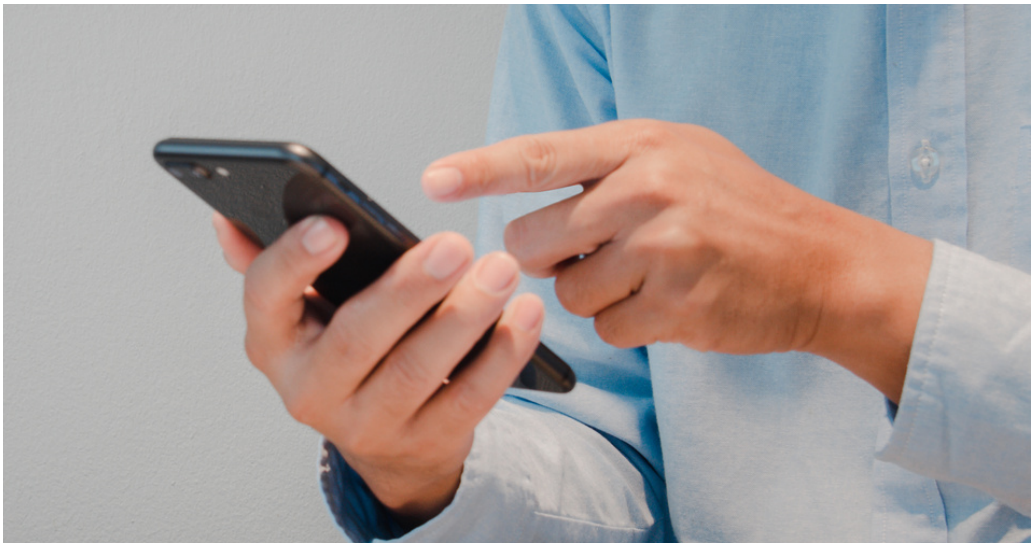
Exaustores RenovAr

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.





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

TODOS OS PRODUTOS HAYASHI SYSTEM POSSUEM DIREITOS AUTORAIS.



TECNOLOGIA HAYASHI SYSTEM

