



Exaustores RenovAr





Quem somos?

Produtos e serviços fornecidos desde 1992, ao longo dos anos construímos nossa linha de produtos que se destaca pela tecnologia avançada

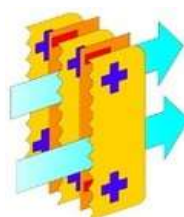
Nanotecnologia Eletrostática ESP.

Nossa linha de lâminas apresenta a inovadora tecnologia Hayashi. nós provemos

Exaustores residenciais, exaustores profissionais, filtros eletrostáticos, etc.

Equipamento de ventilação de exaustão para fortalecer nossa posição

como referência na área.



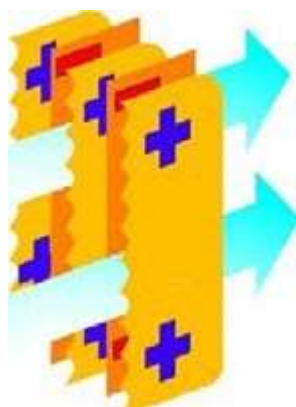
Lâminas com
tecnologia Hayashi

Coifas Eletrostáticas

A Coifa Eletrostática Hayashi é a melhor alternativa para cozinhas profissionais onde não é possível instalar dutos de saída para exaustão de fumaça e odores provenientes do preparo de alimentos.

São coifas com sistema de tratamento de fumaça e gordura através de módulos

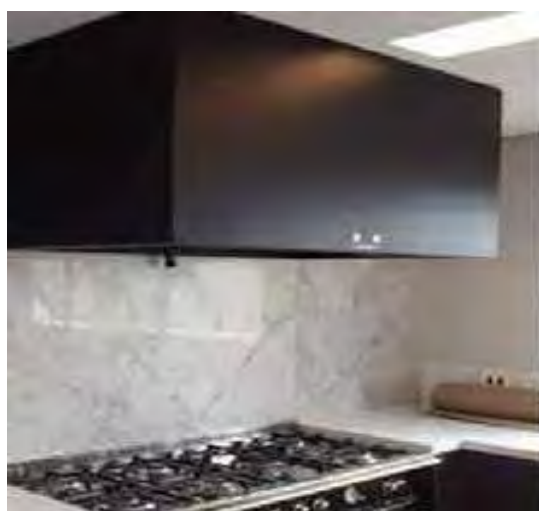
Eletrostáticos localizados na boca do duto, liberando um ar purificado livre de fumaça e odores.



Laminas com tecnologia Hayashi

Elas podem ser aplicadas em diversas situações, como:

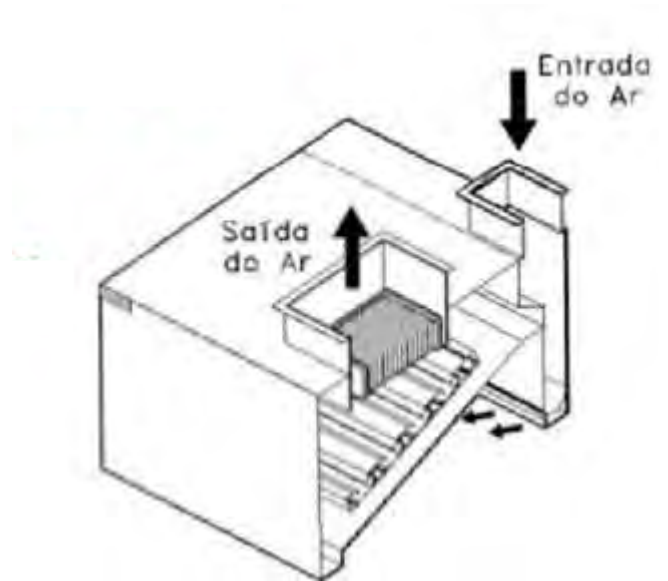
- Blocos de cocção em cozinhas profissionais, churrasqueira e forno combinado,
- Postos de pintura,
- Braseiro a carvão,
- Módulo primário de remção de poluentes em aplicações industriais,
- Em diversos segmentos, tais como centros de usinagem de componentes automotivos, farmacêuticos, alimentícios e sais inorgânicos.



Coifas Eletrostáticas

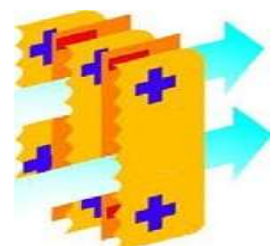
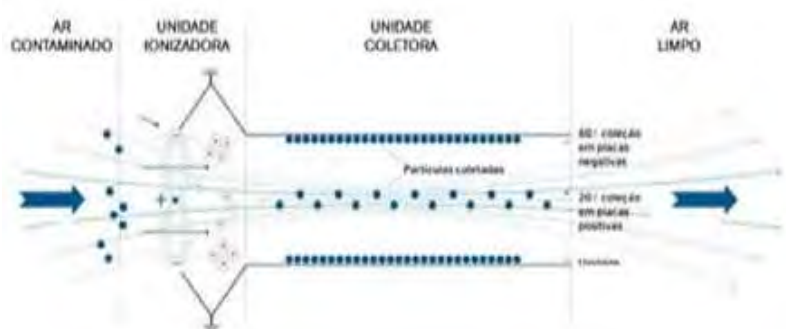
As Coifas Eletrostáticas eliminam acima de 99% dos odores gerados em cozinhas industriais e residenciais, com eficiência superior as coifas comuns.

Graças ao seu Sistema Eletrostático Integrado Hayashi, as Coifas Eletrostáticas podem ser instaladas sem dutos externos e sem quebra de alvenaria, em espaços reduzidos.



Seu sistema de alta tecnologia é patenteado, por isso é a única a oferecer tecnologia eletrostáticas integrada às Coifas, diminuindo os custos de instalação e manutenção.

Capitam o ar carregado de gordura e odores que são purificados através de seus módulos internos de dois estágios de retenção (macro e micro particulados) devolvendo o ar puro ao ambiente.



Lâminas com tecnologia Hayashi

Principais vantagens

- Eficiência na retenção dos vapores;
- Modelo Compacto;
- Drenagem contínua dos condensados;
- Elimina acima de 300 odores;
- Economia no custo de implantação e operação;
- Possibilidade da instalação do equipamento sem dutos externos;
- Filtros permanentes de fácil manutenção;
- Economia significativa de energia;
- Baixo ruído.
- Filtro Eletro-ionizado (módulo filtrante coletor de gordura);
- Eliminador de odores.
- Gerador de gás oxidante/reductor de odores e bactérias (Ozônio (O³));
- Transformador de alto;



Opcionais

- Damper regulador de vazão;
- Damper corta fogo;
- Sistema de Proteção contra incêndio;
- Filtro de carvão ativado;
- Duto de exaustão;
- Módulo de Compensação de Ar Convencional (Recomendado);
- Módulo de Compensação Ionizado (Recomendado)



Sistema Anti Incendio



ANVISA
Agência Nacional
de Vigilância Sanitária



HAYASHI
SYSTEM



ASSOCIAÇÃO
BRASILEIRA
DE NORMAS
TÉCNICAS



ASHRAE
Associate
Society
Alliance

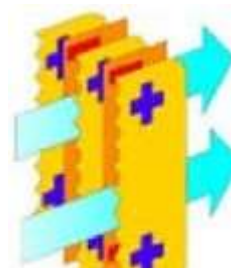
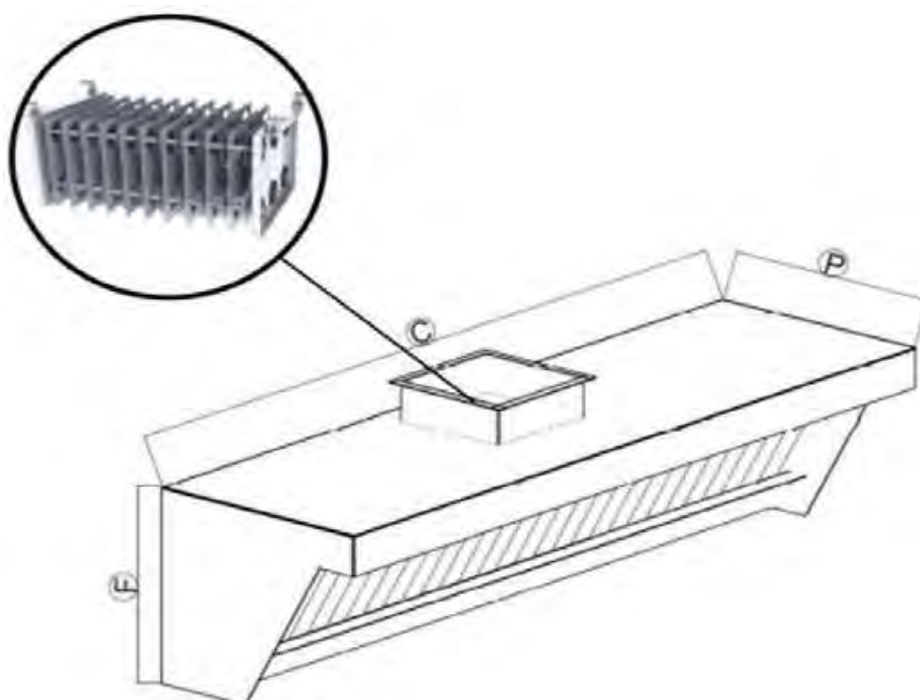
Dimensões

Coifa Ionizadora Tecnologia HAYASHI

Módulo de Exaustão

COMPRIMENTO (C)	PROFUNDIDADE (P)	FUNDO (F)	FRENTE	VAZÃO M ³ /MIN.
900	700	500	120	22,5
1000				27,93
1200				32,13
1400				36,33
1600				40,55
1800 - (2x900)				45,62
2000 - (2x1000)				50,68
2400 - (2x1200)				64,26
2800 - (2x1400)				72,66
3200 - (2x1600)				81,1
3600 - (2x1800)				91,24
4000 - (2x2000)	101,36			

Obs.: A partir do comprimento de 1800 o captor será fabricado bi particionado em seu comprimento



Lominas com tecnologia Hayashi



Se desejar iniciar uma conversa ligue:

(11) 93216-9701

Horário de atendimento:

De segunda a sexta, das 8:00h às 17:00h

Sábado, das 8:00h às 12:00h

Ou se preferir visite nosso Showroom

Escritório Central Rua Joao de Sousa Dias, 412 - Campo Belo São Paulo - SP





**Exaustores
RenovAr**