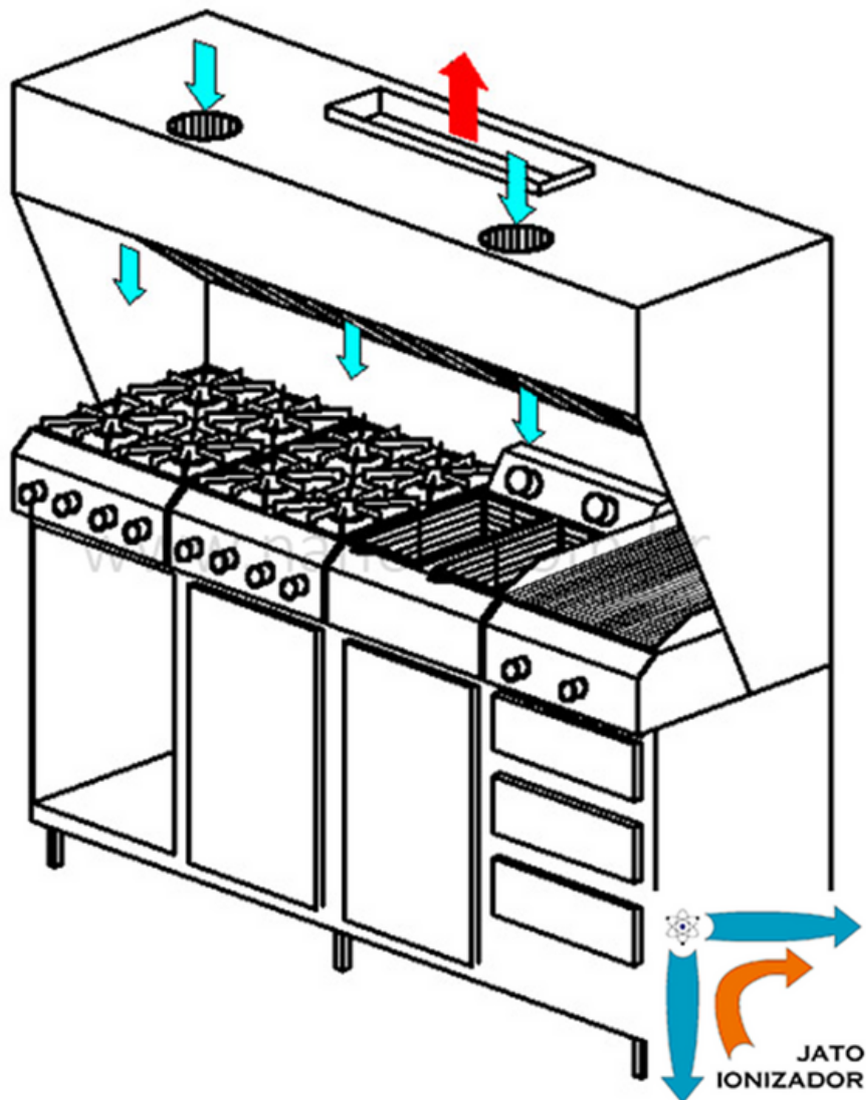




MANUAL - COIFA EXAUSTOR DE BANCADA





EXAUSTOR DE BANCADA (COIFA DE MESA

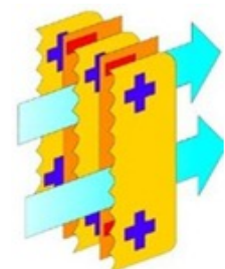
Somente em uma cozinha limpa você pode se sentir bem para cozinhar e comer. Para que a sua cozinha não seja poluída pelos vapores e gordura, uma coifa é essencial. Ela suga a sujeira que se eleva para cima do fogão imediatamente durante o cozimento dos alimentos, garantindo que os armários de cozinha e panos de prato não sejam danificados. E assim, os cheiros de comida irão desaparecer por conta própria!

COIFA COM EXAUSTOR OU DEPURADOR?

A questão essencial quando se trata da compra de uma coifa para a cozinha é o modo de extração ou o modo de circulação do ar. Enquanto que no exaustor o princípio básico é seguido para conduzir os vapores gerados durante a preparação dos alimentos por tubos apropriados para o exterior do cômodo, uma coifa com depurador eletrostático fornece não só com um filtro de gordura (inercial ou tela), mas também um filtro eletrostático que limpa o ar dos odores e da fumaça, renovando-o a ponto de que este seja liberado de volta para o ambiente novamente. Este mecanismo é particularmente importante para eficiência energética em casa. Tanto o filtro de gordura como o filtro eletrostático precisam ser lavados regularmente para garantir a segurança contínua e a higiene, pois filtros sujos não conseguem fazer o seu trabalho e também além de perder a eficiência acabam danificando o equipamento. O exaustor também pode ter um filtro metálico permanente, que idealmente é lavável. Um filtro deve ser limpo pelo menos uma vez por mês para garantir o funcionamento ideal. Outros critérios de compra são a capacidade do ar e as diferentes configurações de ventilação/exaustão.

COMO É O DESEMPENHO DA MINHA COIFA?

Ela opera apenas com o toque de um botão, mas faz muito barulho? Existe o risco de ela queimar se for usada sempre no nível mais intensivo de exaustão ou ventilação? Além dessas perguntas, também é preciso prestar atenção se a coifa possui uma iluminação adequada, com lâmpadas de LED que sejam de fácil limpeza, pois cozinhar com luz insuficiente é uma tarefa bastante árdua.



Lâminas com tecnologia Hayash



EXAUSTOR PARA BANCADA.



O Studio Ino é uma experiente firma de design e arquitetura para produtos e estabelecimentos de food service com mais de mil projetos executados, oferecendo soluções com base em uma metodologia sólida e contemporânea. Seus projetos já receberam importantes prêmios nacionais e internacionais. Um exemplo é a Estação de Cozinha equipada com a Coifa de Bancada Eletrostática, projeto desenvolvido para a Unilever e que participou de várias premiações:

- IDEA Brasil 2011 | Prata
- SENAI SP Excellence Design 2010 | Prata
- IDSA 2011 | Finalist
- Design Excellence Brazil 2011 | Selecionado
- SENAI SP Excellence Design 2010 | Selecionado para amostra

ATMOS® A M B I E N T A L

idea
PREMIADO
WINNER
IDEA '09
BRASIL

PRÊMIO
SENAI-SP
EXCELLENCE
DESIGN
Edição 2010

INTERNATIONAL DESIGN
EXCELLENCE AWARDS '11
FINALIST

DESIGN
excellence
BRAZIL



Mostra SENAI-SP
de Design 2010

As Estações de Cozinha do Studio Gourmet Unilever são unidades de trabalho móveis e autônomas que auxiliam no treinamento dos funcionários, em testes e na apresentação dos produtos Unilever os operadores de cozinha, permitindo o preparo completo dos alimentos. Nelas há espaço para armazenar alimentos refrigerados e a temperatura ambiente, guardar utensílios de cozinha e panelas, placa de aquecimento por indução com coifa eletrostática individual, área de trabalho, placa de corte em polipropileno e duas cubas. A Coifa Eletrostática foi desenvolvida para se acomodar em cada Estação sem prejuízo da mobilidade e sem necessidade de saída externa para eliminar os odores de gases produzidos durante a cocção. As Estações ser utilizadas em eventos externos, pois a estrutura em aço inoxidável e marcenaria é montada sobre rodízios industriais. Possuem conexões-rápidas elétricas, hidráulicas, de esgoto e gás em espaço técnico seguro e de fácil acesso.



A Coifa de Bancada com Filtro Eletrostático Integrado foi desenvolvida para cozinhas onde não há possibilidade de instalação no teto ou parede. Por ser leve, compacto e consumir pouca energia pode ser instalado também em quioques, cozinha móvel (food truck) e bancadas móveis. Ideal para cursos de culinária individuais, demonstração de pratos feitos na hora, em restaurantes e em bares. Seu Filtro Eletrostático elimina acima de 300 odores e é fabricado em conformidade com as normas ABNT. A depuração do ar realizada pela Coifa de Bancada é realizada através de Eletro Filtros internos permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado. Fabricada no tamanho, de 790 ou 590 mm de largura, instalada na bancada, na vertical, em inox (ou na opção branca).

VANTAGENS DA COIFA DE BANCADA

- Eficiência na retenção dos vapores;
- Proteção contra propagação de incêndio;
- Drenagem contínua dos condensados ;
- Espaço ocupado pela Central de Filtragens;
- Elimina acima de 300odores;
- Economia no custo de implantação e operação em cozinhas;
- Possibilidade da instalação do equipamento sem dutos externos;
- Filtros permanentes de fácil manutenção;
- Economia significativa de energia;
- Baixo ruído;

ESPECIFICAÇÕES

- Em aço inox escovado ou Aço carbono com pintura texturizada;
- Voltagem 127v ou 220v;
- Eficiência 3x melhor que qualquer depurador de ar convencional;
- Indicado para cozidos leves e moderados, ou frituras com óleo;
- Sem os dutos, modelo ideal acoplar em bancadas;
- Consumo de energia de 60 Watts
- Nível de ruído baixo: 53 Db
- Vazão de 450 m3/h

PATENTES: PI 020037 / DI 004095

As coifas para bancadas foram desenvolvidas para vários tipos de clientes e utilidades nos ramos de food service veja algumas destas atividades.

- *Shopping center.*
- *Hipermercados*



- *Trailers*
- *Food Truck*



- *Escola de culinária*
- *Manipulação de alimentos*



☐ *Quiosque de praia*



☐ *Carrinho de espetinho, Hot Dog ou Pipoca.*



APLICAÇÕES:

- Carrinho de Hot dog, churrasquinho ,pipoca, churros, quiosque, food truck, empresas de food service que estão localizadas em shoppings, hipermercados condomínios... etc. A coifa para bancada possui grandes vantagens sobre os concorrentes, veja algumas dela.
- Sistema eletrostático – Faz o tratamento de ar dentro da coifa.
- Filtros laváveis – Não havendo a necessidade de comprar filtro de carvão ativado frequentemente.
- Sistema de insuflação –A fumaça que foi tratada é liberada pelas extremidades adjacentes formando uma cortina de ar que impossibilita a fuga de fumaça pelas extremidades.
- Design inovador - Que se adapta a qualquer ambiente.
- Fácil instalação - Pode ser instalado na bancada como na parede.

ATMOS®

A M B I E N T A L

REFERÊNCIAS COMERCIAIS



R. João Cachoeira, 488
Vila Nova Conceição
São Paulo/SP



Alameda Mamoré, 843
Alphaville Industrial
Barueri/SP



Prç. Samuel Sabatini, 200
Centro - São Bernardo do
Campo/SP



R. Cap. Faustino de Lima,
134 - Brás
São Paulo/SP



MANIOCA

Av. Brg. Faria Lima, 2232
Jardim Paulistano
São Paulo/SP



Fábrica da Natura
Cajamar/ SP



Jardins
São Paulo/SP



Av. Pres. Juscelino
Kubitschek - Itaim
São Paulo/SP



Rua. Mariano Tôres, 927
Centro
Curitiba/PR



Rua do Oratório, 5500
Alto da Mooca
São Paulo - SP



Terminal Rodoviário Tietê
São Paulo/SP



Av. Engenheiro Luís Carlos
Berrini, 957 - Itaim Bibi
São Paulo/SP



R. Burtli, S/N
Jardim das Palmeiras,
Campinas/SP



Shcgn Cri Quadra 715,
Bloco D, Loja 43, Asa Norte
Brasília/DF



Av. Pres. Juscelino
Kubitschek Itaim Bibi
São Paulo



GRAND HOTEL
SÃO PAULO IBIRAPUERA
Rua Sena Madureira,
Bloco 1, 1355 - Ibirapuera
São Paulo/SP



Rodovia Ms 145, Km 49, S/N
Zona Rural
Rio Brilhante/MS



Jabaquara
São Paulo/SP



R. Itambé, 135
Higienópolis
São Paulo/SP



R. Hungria
Jd Europa
São Paulo/SP



Centro
São Paulo/SP



Empresa Têxtil - Barra
Fundra
São Paulo/SP
Volks - Metrô Conceição
São Paulo/SP



Shopping D&D
São Paulo/SP



Shopping Tatuapé
São Paulo/SP



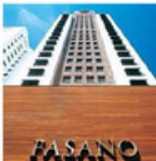
Snack Bar dos cinemas
Rio de Janeiro
São Paulo



Básica Refeições Ind.
Campus USP Leste
São Paulo/SP



- ✓ Aracaju/SE
- ✓ Cotia/SP
- ✓ São Paulo/SP
- ✓ Leblon/RJ
- ✓ Brasília/DF



Restaurante Hotel Fasano



Quiosque - Santos - SP



- ✓ Projeto de coifas para quiosques na orla do Rio de Janeiro
- ✓ Projeto Bloco de Exaustão