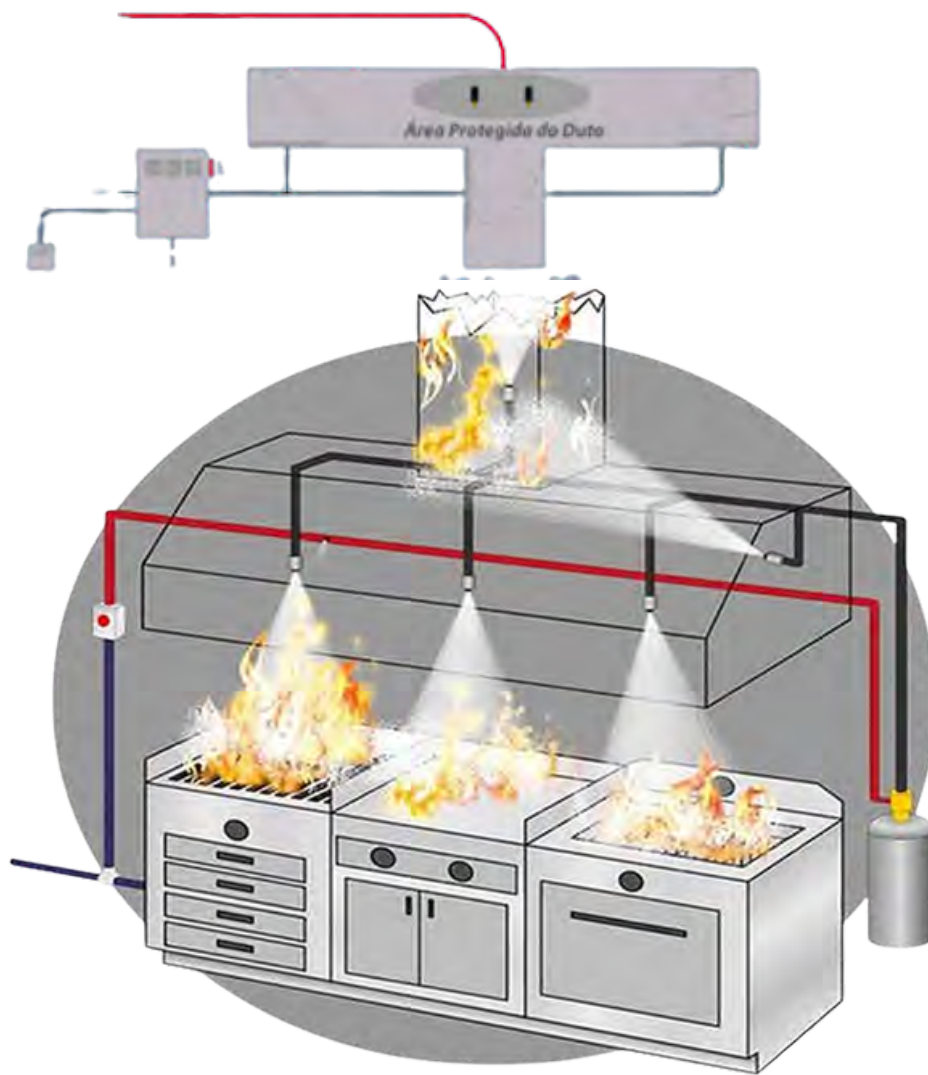




Exaustores RenovAr

SISTEMA DE EXTINÇÃO DE PROTEÇÃO DE INCÊNDIO EM COIFAS E DUTOS DE EXAUSTÃO



ANVISA
Agência Nacional
de Vigilância Sanitária



HAYASHI
SISTEMAS



ASSOCIAÇÃO
BRASILEIRA
DE NORMAS
TÉCNICAS



ASHRAE
Associate
Society
Alliance



Quem somos?

Oferecemos produtos e serviços desde 1992, para lares e empresas no Brasil. Destacamos a qualidade diferenciada de nossa linha de produtos, que utiliza a avançada Nanotecnologia tipo Eletroestática. Nosso portfólio inclui Coifas Residenciais e Profissionais, Filtros Eletroestáticos e outros equipamentos de exaustão e ventilação. Somos pioneiros nesse ramo no Brasil e nos tornamos uma referência em equipamentos para cozinhas residenciais de profissionais. Para garantir a qualidade dos nossos produtos, oferecemos Certificado de Qualidade e Garantia estendida de até 2 anos em cada venda realizada. Estamos orgulhosos de nosso compromisso com você!

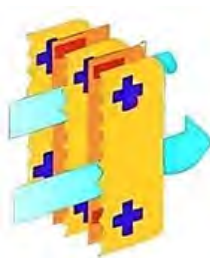


Lâminas com
tecnologia
Hayashi



Exaustores RenovAr

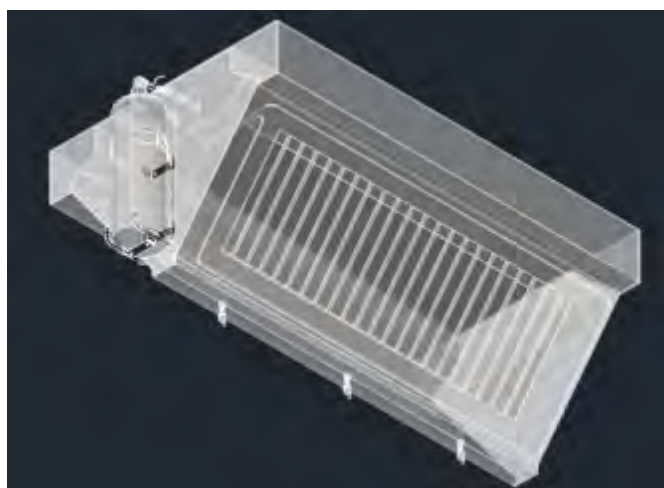
O sistema de extinção de incêndio deve ser projetado e instalado por uma empresa especializada, sendo do tipo injeção de Saponificante/CO2 na parte interna dos dutos de exaustão. O sistema deve seguir normas específicas, como NFPA-96, NFPA-17A, IT-38 e NBR 14518:2020. Além disso, cada sistema de exaustão de coifas deve ter um sistema de extinção à base de CO2, conforme norma NFPA 12 do CBMRJ. O equipamento deve ter bicos de injeção de CO2, cilindros recarregáveis, distribuição de CO2 através de tubos, dispositivos de operação, painel de controle, entre outros. O intertravamento elétrico dos equipamentos também deve ser previsto. O sistema deve ser projetado e instalado por uma firma especializada e seguir normas de segurança definidas por diversos órgãos, como ABNT, Ministério da Saúde, ANVISA, SMACNA, ASHRAE, entre outros.



Lâminas com
tecnologia
Hayashi



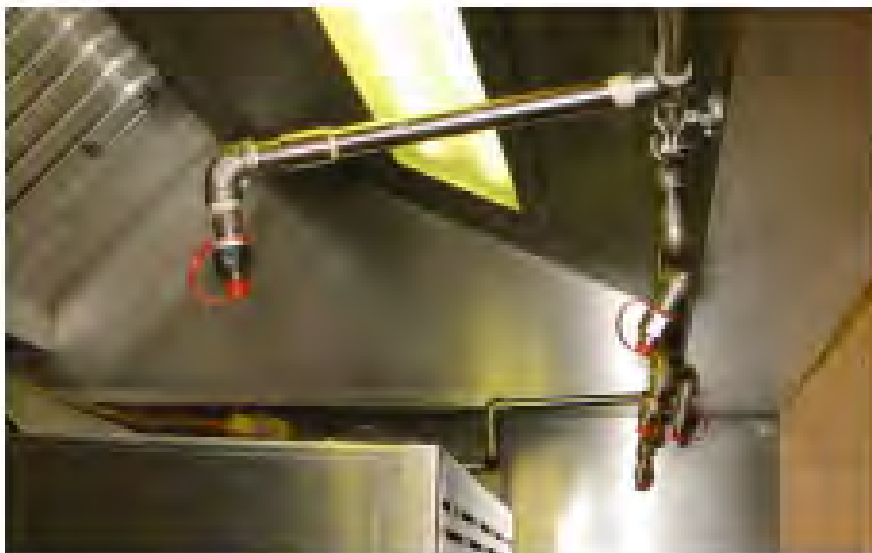
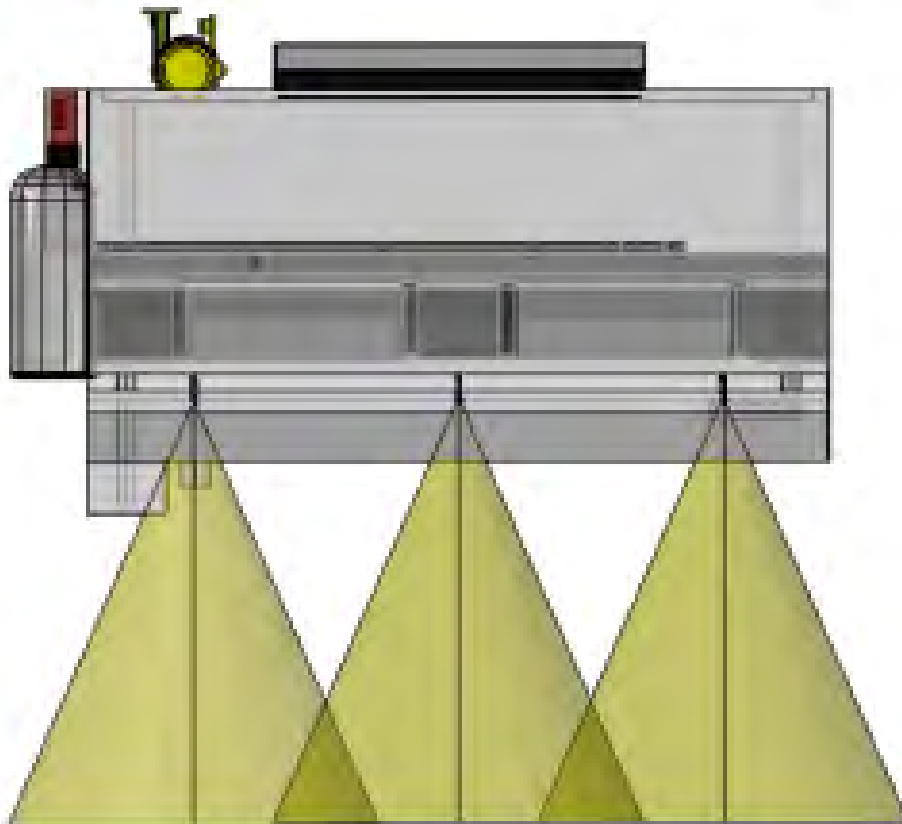
Um equipamento diferencial de segurança contra incêndio que ocupa pouco espaço e retira partículas em suspensão, retornando ao processo produtivo. Possui um sistema inteligente de auto-limpeza programável e atende legislação de emissão de poluentes. É utilizado principalmente para retenção de névoa de gordura e outros contaminantes, sendo essencial em cozinhas profissionais, indústrias e outros ambientes geradores de poluentes. Possui ótima aplicação em sistemas compostos e opera por meio de princípios da eletrostática. A empresa Atmos uma linha completa de equipamentos auto-limpantes programáveis, adaptados às necessidades de vazão e controle de emissão de poluentes.



Lâminas com
tecnologia
Hayashi



Exaustores RenovAr

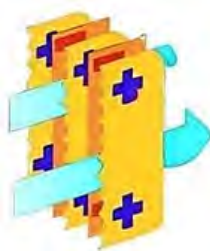
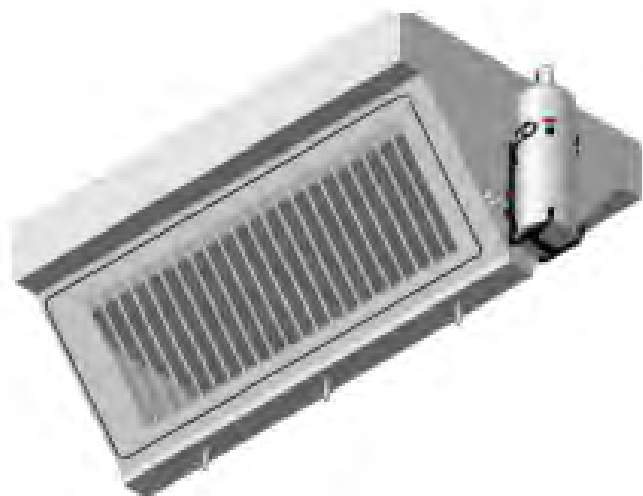


Lâminas com
tecnologia
Hayashi



Exaustores RenovAr

O Sistema Hayashi Multifuncional de exaustão para evitar odores desagradáveis em cozinhas industriais. O equipamento utiliza filtros eletrostáticos combinados para capturar partículas poluidoras e odores, garantindo eficiência na filtragem de gordura e na eliminação de microrganismos. Ele atende a normas técnicas e de segurança, com vantagens como proteção contra incêndios e redução de custos de operação. O sistema é recomendado por órgãos como ABRAVA e SBCC, sendo uma alternativa mais eficaz do que chaminés tradicionais ou filtros de carvão ativado



Lâminas com
tecnologia
Hayashi



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
Associate
Society
Alliance

TODOS OS PRODUTOS HAYASHI SYSTEM POSSUEM DIREITOS AUTORAIS.



TECNOLOGIA HAYASHI SYSTEM



**Exaustores
RenovAr**