

WARWEK



ANVISA
Agência Nacional
de Vigilância Sanitária



HAYASHI
SYSTEM



ASSOCIAÇÃO
BRASILEIRA
DE NORMAS
TÉCNICAS



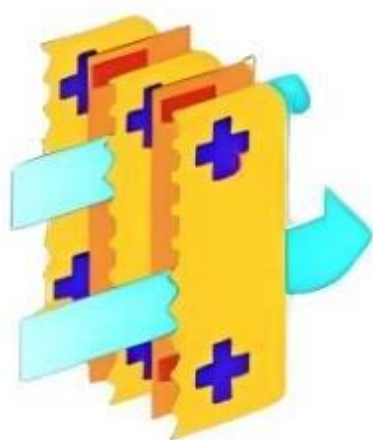
ASHRAE
Associate
Society
Alliance

Quem somos?

A empresa Arwek tem mais de 50 anos de experiência no mercado de exaustores eletrostáticos, com foco em inovação e qualidade. Possui uma tecnologia avançada e oferece suporte técnico especializado.

É pioneira em operar de acordo com normas de qualidade e segurança, sendo referência em equipamentos para cozinhas residenciais e profissionais.

A empresa se dedica à satisfação dos clientes, desde a compra até a entrega do produto, oferecendo garantia estendida de até dois anos. A Arwek se orgulha do compromisso em oferecer produtos duráveis e de qualidade aos seus consumidores



Lâminas com
tecnologia
Hayashi

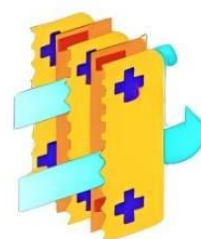
Unidade Ionizadora e Ozonizador de Centrais de Ar Condicionado

Em ambientes de trabalho onde há um fluxo grande de pessoas e equipamentos eletrônicos em funcionamento, Um sistema de climatização através de uma central de ar condicionado torna-se extremamente necessário para garantir o conforto térmico no local.

A qualidade do ar em ambientes climatizados é essencial para a saúde de todos que o aspiram. O que poucas pessoas têm conhecimento é que o ar que circula nesses locais precisa ser tratado, para proporcionar ao ambiente interno um ar de boa qualidade, livre de micro-organismos prejudiciais à saúde das pessoas que circulam no local, pois nele está carregado de:

Poeiras, Pólen, Microrganismos (fungos, bactérias, ácaros, vírus e etc...).

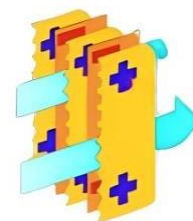
CLASSIFICAÇÃO		
CONTAMINANTES	TIPO	DIMENSÕES (µM)
Sólidos	Pó	0,1 a 100
	Fumaça	
Líquidos	Orvalho	Os gases são fluídos amorfos que tendem a ocupar todo o espaço em forma completa e uniforme
	Névoa	
	Vapores	
Aéreos Vivo fotor	Vírus	0,005 a 0,1
	Bactérias	0,4 a 12
	Esporos	10 a 30
	Pólen	10 a 100



Lâminas com tecnologia Hayashi

Unidade Ionizadora e Onizador de Centrais de Ar condicionado

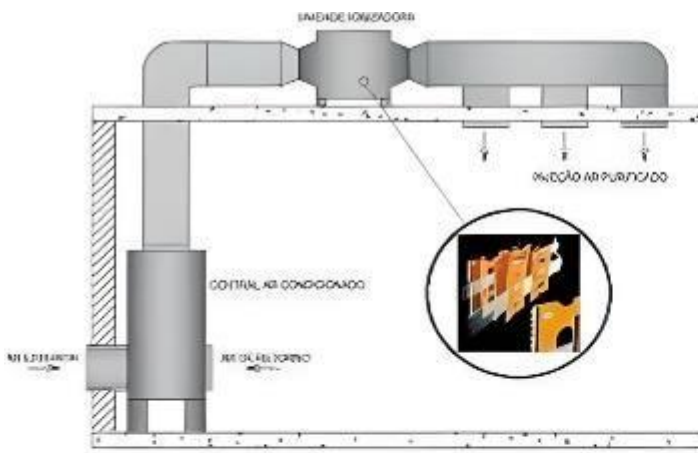
As redes de dutos necessitam de uma atenção especial, pois a falta de higienização é a porta de entrada para proliferação de micro organismos. Segundo estudos da OMS (Organização Mundial da Saúde), no ano 2016 as doenças relacionadas a vias respiratórias estavam entre as 10 principais causas de morte no mundo, dado muito preocupante, pois este ligado diretamente com a má qualidade do ar e ressalta a necessidades de medidas preventivas e sistemas eficientes de purificação e filtragem do ar que é injetado ambiente.



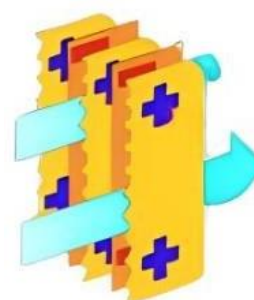
Lâminas com tecnologia Hayashi

Unidade Ionizadora e Onizador de Centrais de Ar-condicionado

Principais Vantagens Excelente Custo-Benefício Precipitador eletrostático de ar com adaptação dos filtros de alta eficiência, de modo a garantir assim que o ar se mantenha limpo e sem a necessidade de uma grande manutenção e seu valor consideravelmente mais acessível, o que faz com que o custo para sua troca seja baixo.



Foton



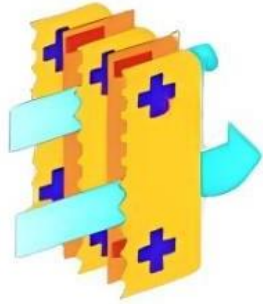
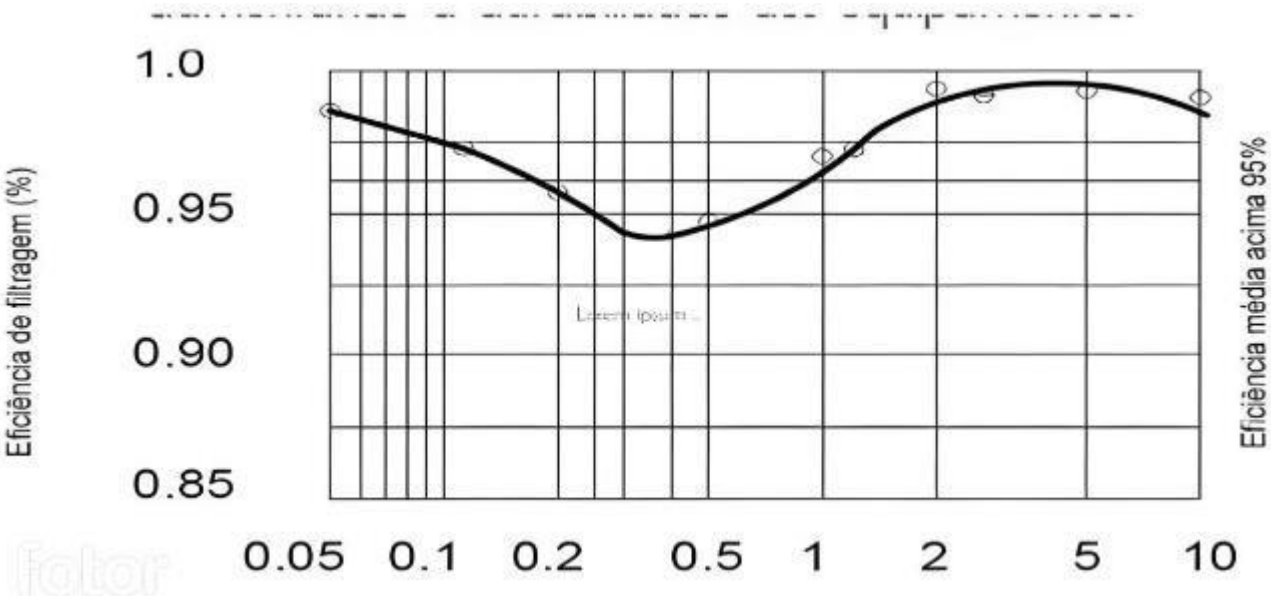
Lâminas com tecnologia Hayashi

Características Técnicas

-Para aplicação na faixa de Vazão de 1.000 a 33.000m³/h. Eficiência de até 99%.

Perda de Carga de 12 mmCa a 20mm Ca (120 Pa a 200 Pa). • Pode ser aplicado composto com outros Sistemas. Voltagem de entrada (220/380/440V), voltagem de saída 12.000/6.000 V. c.C.

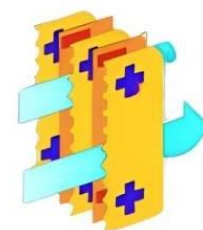
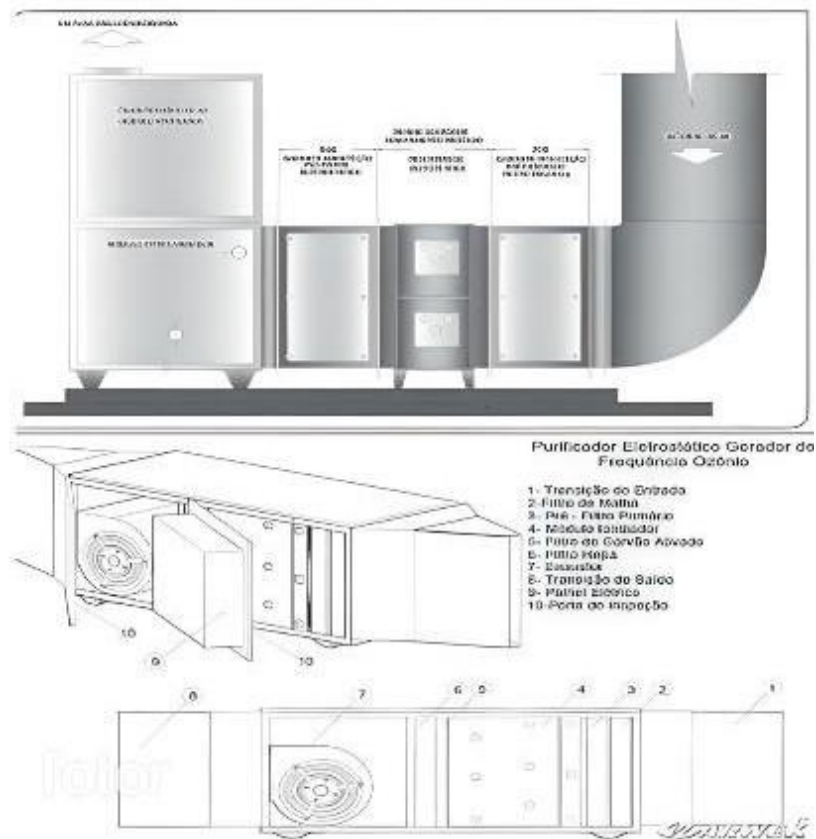
A eficiência e o bom desempenho do filtro eletrostático de ar para central de ar-condicionado possui uma grande vantagem de não ser descartável, filtra as impurezas quase que em sua totalidade, fornecendo um ar limpo e aumentando a durabilidade dos equipamentos.



Lâminas com tecnologia Hayashi

A Facilidade de Instalação

Outro ponto bastante positivo do filtro é a facilidade substituição da célula ou troca seja efetuada em poucos minutos e de maneira bastante fácil, evitando a necessidade de um grande trabalho.

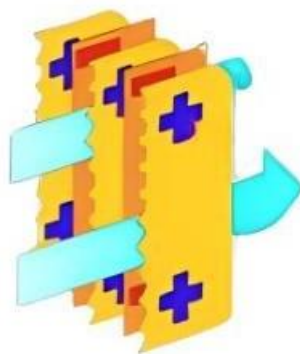


Lâminas com tecnologia Hayashi

Unidade Ionizadora e Ozonizador de Centrais de Ar-Condicionado

Detalhe do Equipamento Principais Aplicações

- Hospitais; - Laboratórios; Salas limpas; Farmacêutica;
- Indústria alimentícia; Capela de fluxo laminar; Indústria eletroeletrônica; Caixas terminais;
- Câmaras de Segurança Biológica; Cabines de pesagem.



Lâminas com
tecnologia
Hayashi



Se interessou por algum produto?
Entre em contato conosco!

(11)932169701

Horário de 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 ARWEK possuem direitos autorais

ARWEK



Lâminas com
tecnologia
Hayashi