

# NANOAR

## Coifas Eletrostáticas Residenciais



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

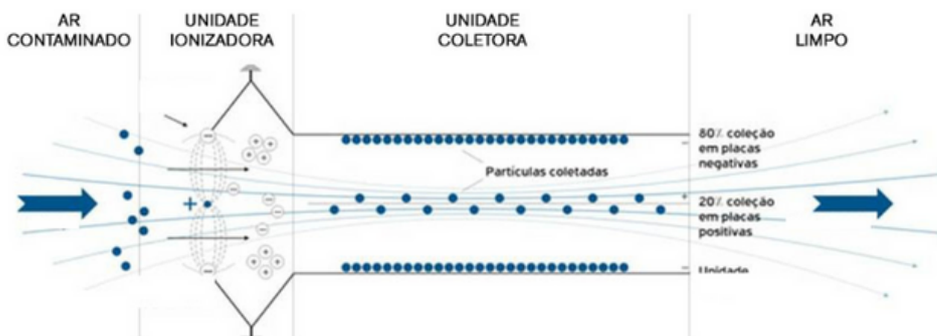
A Coifa Eletrostática Hayashi é a melhor alternativa para cozinhas profissionais onde não é possível instalar dutos de saída para exaustão de fumaça e odores provenientes do preparo de alimentos.

Exaustão de cozinha industrial, Cozinhas de refeitórios comerciais, Restaurantes e Lanchonetes, Padarias, Pizzarias, Pastelaria, Quiosques, etc

As Coifas Eletrostáticas Hayashi eliminam mais de 300 odores em cozinhas industriais e residenciais, com eficiência superior às coifas convencionais.

Seu Sistema Eletrostático Integrado Hayashi permite a instalação sem dutos externos em espaços reduzidos. São patenteadas e oferecem tecnologia integrada, reduzindo custos de instalação e manutenção.

Fabricadas em Aço Inox 430 ou AISI 304, captam o ar carregado de gordura e odores, purificando-o e devolvendo-o ao ambiente.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Curvilínea-60 ou 80cm-aço inox ou branca

- Em aço inox escovado ou Aço carbono com pintura texturizada
- Voltagem 127v ou 220v
- Eficiência 3x melhor que qualquer depurador de ar convencional
- Depurador Residencial, para fogão 5 a 6 queimadores doméstico a gás, ou elétrico
- Indicado para cozidos leves e moderados, ou frituras com óleo
- Sem os dutos, modelo ideal para embutir embaixo de armário
- Especificação deixar um vão entre o armário e a bancada de 950 mm a 1000 mm
- Largura de 800 mm, entre os armários
- ( L x P ) = 800 x 610 mm
- Consumo de energia de 60 Watts
- Nível de ruído baixo: 53 Db
- Vazão 350 m<sup>3</sup>/h

Medidas disponíveis: 80cm ou 60cm. Linha em Aço Inox ou Branco

Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar.

Com conjunto de Eletro Filtros internos permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil

manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.

Coifa Residencial, para fogão 4 queimadores doméstico a gás, ou elétrico.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Arcádia-62/70/80 ou 90 cm-aço inox ou branca

Coifa residencial disponível para fogões de 4/5 e 6 queimadores, tanto a gás quanto elétricos. Possui dois dutos deslizantes, um para o ar limpo e purificado e outro decorativo. Feita em aço inox escovado ou aço carbono com pintura texturizada, com voltagem de 127v ou 220v. Os dutos possuem tamanho padrão de 400 mm embaixo e 350 mm em cima, para pé direito de até 2650 mm. Consumo de energia de 60 Watts, baixo nível de ruído de 69 Db e vazão de 550 m<sup>3</sup>/h. Disponível em medidas de 900 mm, 800 mm, 700 mm ou 620 mm, nas cores Aço Inox ou Branco.



### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar. Com Eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Ágata Wall-80 ou 90 cm-aço inox

Coifa residencial em aço inox escovado, para fogão doméstico a gás ou elétrico de cinco queimadores. Possui dois dutos, um dentro do outro, sendo o de baixo com motor, trafo e módulo filtrante, e o de cima por onde o ar retorna limpo ionizado ao ambiente. Disponível em voltagem de 127v ou 220v, com dutos padrão de tamanho 400 mm inferior e 450 mm superior. Indicado para pé direito padrão de até 2650 mm, com largura de 900mm entre armários. Consumo de energia de 81 Watts, baixo nível de ruído de 69 Db e vazão de 700 m<sup>3</sup>/h. Disponível em medidas de 90cm ou 80cm, linha em aço inox.



### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar. Com Eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Letizia-80 ou 90cm- aço inox

A Coifa Residencial é um produto feito em aço inox escovado, disponível nas voltagens de 127v ou 220v. Possui dois dutos de tamanho padrão, um inferior de 400 mm e um superior de 450 mm, adequados para um pé direito de até 2650 mm. O consumo de energia é de 81 Watts, com baixo nível de ruído de 69 Db e vazão de 700 m<sup>3</sup>/h. Disponível em medidas de 80 mm ou 90 mm x 65 mm de profundidade. O sistema de coifa conta com dois dutos deslizantes, sendo um com o motor, trafo e módulo filtrante, e o outro pelo qual o ar retorna limpo e ionizado ao ambiente.



### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar. Com Eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Sunshine inox-80 ou 90 cm



Coifa residencial para fogão 5 queimadores doméstico, com dois dutos deslizantes, motor, conjunto trafo e módulo filtrante no duto inferior, e retorno de ar limpo ionizado pelo duto superior. Possui medidas padrão de 500 mm (inferior) e 450 mm (superior), adequadas para pé direito de até 2650 mm. Largura de 900 mm entre os armários, consumo de energia de 81 Watts, baixo nível de ruído de 69 Db e vazão de 700 m<sup>3</sup>/h. Disponível nas medidas 90x65cm ou 80x65cm, em aço inox.

### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar.

Com conjunto de Eletro Filtros internos permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Sunshine vidro/inox-60/80 cm

Coifa residencial em aço inox escovado, com dois dutos deslizantes, um para o sistema interno e outro para o ar limpo ionizado. Disponível em 127v ou 220v e com vidro temperado transparente.

Medidas padrão de 500mm para o duto inferior e 450mm para o superior, indicado para pé direito de até 2650mm. Consumo de energia de 60 Watts, baixo nível de ruído de 69 Db e vazão de 700 m<sup>3</sup>/h.

Disponível nas medidas de 60cm sem vidro e 80cm com vidro, linha em aço inox.



### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar. Com Eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Galáxia ilha-inox ou branca - 90cm



Coifa residencial para cooktop ou fogão de 4 a 5 queimadores, com sistema de motor, trafo e módulo filtrante. Retorna ar limpo ionizado ao ambiente. Especificações para pé direito padrão de até 2650 mm, largura de 900 x 600 mm, consumo de energia de 75 Watts, baixo nível de ruído de 69 Db e vazão de 550 m<sup>3</sup>/h. Disponível na medida de 90cm, em aço inox ou branco.

### Características gerais:

Coifa com sistema Eletrostático Único, elimina acima de 300 odores, através da ozonização do ar.

Com eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Arcádia ilha- Inox ou branca-95cm

Coifa residencial para fogão com 5 queimadores, disponível em aço inox ou branco, com sistema de motor, trafo e dois módulos filtrantes. O ar retorna limpo ionizado ao ambiente através de dois dutos deslizantes. Possui medida padrão de 950 x 650 mm, consumo de energia de 75 watts, baixo nível de ruído de 69 Db e vazão de 550 m<sup>3</sup>/h. Medida disponível de 95cm, ideal para pé direito de até 2650 mm.



### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar. Com Eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio.

Não precisa troca, de fácil manutenção periódica.

Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Ágata ilha-aço Inox-1m larg.

A Coifa Residencial é destinada a fogões domésticos a gás ou elétricos de 5 queimadores. Possui dois dutos deslizantes, com o sistema e motor localizados no duto inferior, enquanto o duto superior permite que o ar limpo e ionizado retorne ao ambiente. Possui medidas padrão de 500 mm para o duto inferior e 450 mm para o duto superior, e é indicada para um pé direito de até 2650 mm. Com uma largura de 1000 mm e consumo de energia de 81 Watts, a coifa tem baixo nível de ruído (69 Db) e vazão de 700 m<sup>3</sup>/h. Fabricada em Aço Inox, está disponível na medida de 1,00mx65cm.



### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar. Com Eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Letizia Ilha-aço Inox-1m larg.

Coifa residencial para fogão 5 queimadores, com dois dutos deslizantes, um contendo o sistema motor e filtrante, e outro para o ar limpo. Possui medidas padrão de 500mm para o duto inferior, 450mm para o superior e 1000mm de largura. Consumo de energia de 81 Watts, baixo nível de ruído de 69Db e vazão de 700 m<sup>3</sup>/h. Disponível na medida de 1,00mx65cm, em aço inox.



### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar.

Com eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Sunshine Glass ilha/aço inox-1M

Coifa residencial para cooktop ou fogão doméstico com 4 queimadores a gás ou elétrico. Possui dois dutos, um dentro do outro, com o sistema de motor, conjunto trafo e módulo filtrante no duto inferior, e o ar limpo ionizado retorna ao ambiente pelo duto superior. As especificações incluem tamanho padrão dos dutos, altura ideal para pé direito padrão, largura da coifa e do vidro, consumo de energia, nível de ruído e vazão. A coifa está disponível na medida de 1,00x60cm e é feita em aço inox.



### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar. Com Eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Luna Inox ilha/vidro-1M

A Coifa Residencial é ideal para fogões domésticos de 5 queimadores a gás ou elétricos. Possui dois dutos deslizantes, onde o inferior contém o sistema de motor, conjunto trafo e módulo filtrante, enquanto o superior permite o retorno de ar limpo ionizado ao ambiente. Com medidas padrão de 500 mm para o duto inferior e 450 mm para o superior, é indicada para pé direito de até 2650 mm. A coifa possui largura de 770 x 550 mm e vidro de 1000 x 780 mm. Com consumo de energia de 81 Watts, baixo nível de ruído de 69 Db e vazão de 700 m<sup>3</sup>/h. Disponível na medida de 1,00mx78cm e fabricada em aço inox.



### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar. Com Eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Sunshine Inox ilha-1M

Coifa residencial com dois dutos deslizantes, sendo um deles com todo o sistema, motor e filtro, e o outro por onde o ar limpo retorna ao ambiente. Possui medidas padrão de 500mm e 450mm, ideal para um pé direito de até 2650mm e largura de 1000mm. Consumo de energia de 81 Watts, baixo nível de ruído de 69 Db e vazão de 700 m<sup>3</sup>/h. Disponível na medida de 1,00x65cm e feita em aço inox.



### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar. Com Eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS



# NANOAR

## Quéops Ilha-vidro/inox-1m/90cm

Coifa residencial de 1000 mm x 600 mm para fogão 5 queimadores doméstico a gás ou elétrico. Possui dois dutos deslizantes, onde o inferior abriga o motor, conjunto trafo e módulo filtrante, e o superior retorna o ar limpo ionizado ao ambiente. Dutos padrão de tamanho 500 mm inferior e 450 mm superior, para pé direito de até 2650 mm. Largura da coifa de 900 mm e do vidro de 1000 mm. Consumo de energia de 81 Watts, baixo nível de ruído de 69 Db e vazão de 700 m<sup>3</sup>/h. Feita em aço inox.



### Características gerais:

Coifa com exclusivo sistema Eletrostático, eliminador de fumaça e odor (acima de 300 odores), através da ozonização do ar. Com Eletro Filtro interno, e conjunto de telas de acabamento, permanente de alumínio. Não precisa troca, de fácil manutenção periódica. Não utiliza a saída externa e nem carvão ativado.



ASHRAE  
Associate  
Society  
Alliance



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS

