

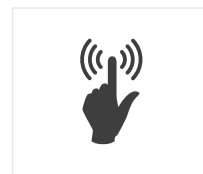
# COIFA NAUTILUS SORELLE



Coifa Nautilus Sorelle: design diferenciado e acabamento em vidro traz sofisticação na medida certa.



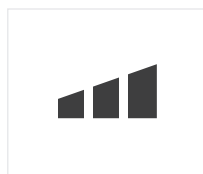
120 cm de largura, disponível apenas em versão ilha.



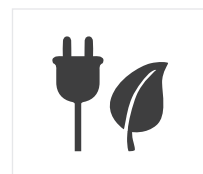
Comando Touch: com apenas um toque, é selecionada a velocidade ou função desejada, facilitando a sua operação.



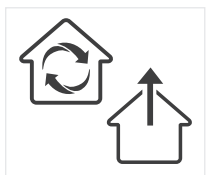
A vazão é de 2.400 m<sup>3</sup>/h, contando com duas unidades de 1.200 m<sup>3</sup>/h.



3 opções de velocidades, adequando-se a diversas necessidades de uso.



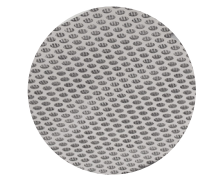
Baixo consumo de energia e alta performance.



Funciona com depuração, devolvendo ao ambiente o ar purificado e higienizado, ou também na função exaustora, que retira o ar sujo e contaminado do ambiente.



Iluminação tecnológica e econômica em LED.



Filtro anti-gordura em aço inoxidável, proporcionando maior durabilidade.



## Limpeza e Manutenção dos Filtros

TIPO DE FILTRO	INDICAÇÕES DE LIMPEZA E MANUTENÇÃO	VIDA ÚTIL
Aço Inoxidável e Alumínio	Lavar a cada semana. Verificar manual para quais métodos podem ser utilizados: manual, molho com detergente ou lava-louças com limite de temperatura de 60° C.	40 horas de uso
Carvão	Verificar a cada 90 dias. Caso ao balançar e não fazer barulho de chocalho, o filtro deve ser trocado, pois os grãos do carvão já estão saturados.	120 horas de uso

A limpeza dos filtros é essencial para o bom rendimento de sua coifa. Os filtros saturados podem comprometer a eficiência de seu produto, além de causar gotejamento de gordura. A vida útil, a necessidade de limpeza e manutenção dos filtros dependem dos alimentos e da frequência com que a coifa é utilizada.

## Limpeza Externa

ACABAMENTO	INDICAÇÕES DE LIMPEZA E MANUTENÇÃO
Aço Inoxidável	Removedor ou detergente neutro para retirar a gordura; Silicone em Aerosol para dar brilho e proteção; Lubrificante em Aerosol para limpeza pesada e proteção do aço inoxidável.
Outros	Detergente neutro para retirar a gordura; Cera automotiva para dar brilho e proteção ao acabamento.

Atenção, não devem ser utilizados produtos abrasivos, como esponjas de aço, sapóleos e esponjas abrasivas, pois podem danificar o produto e seu acabamento. Ao limpar ou polir, sempre execute movimentos no sentido do escovamento do aço inoxidável, de maneira suave. Sempre que umedecer a coifa, secar imediatamente após a limpeza, para evitar danos a superfície do produto.

## Melhor Eficiência e Sucção

Antes de iniciar a cocção, ligar a coifa na velocidade máxima, 3 a 5 minutos antes, aumentando a eficiência do equipamento, criando um campo de sucção. Além disso após o uso, manter a coifa ligada de 3 a 5 minutos, minimizando ainda maus odores e gordura no ambiente.



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Tipo de Aspiração	Central
Instalação	Ilha
Função	Depuração ou Exaustão
Acabamento	Aço Inoxidável e Vidro
Comando	Soft Touch
Iluminação	6 lâmpadas LED 1 W
Velocidade	3
Filtro de Inox	2
Filtro de Carvão	4 redondos
Vazão	2.400 m <sup>3</sup> /h
Potência	380 W
Dimensão da Embalagem Coifa (2 unidades) (LxAxP)	415 x 420 x 735 mm
Dimensão da Embalagem Vidro (LxAxP)	620 x 50 x 1.220 mm
Dimensão do Produto (LxAxP)	1.200 x 1050 - 1.250 x 600 mm
Peso com Embalagem	75 kg
Peso sem Embalagem	67 kg
Corrente	3,46 A
Tensão	220 V
Consumo	0,76 kWh
Garantia	2 anos*

\*Você pode estender sua garantia de 1 para 2 anos, basta se cadastrar no Programa de Relacionamento Inspire-se, no site [www.elettromec.com.br](http://www.elettromec.com.br)



## SEGURANÇA/INSTALAÇÃO

Não há cobertura de garantia para defeitos decorrentes de erros em instalações efetuadas por profissionais não credenciados pela Elettromec. Confira os postos autorizados na área “Assistência Técnica” no site [www.elettromec.com.br](http://www.elettromec.com.br).