

COIFA

RAVENNA PAREDE

CFP-RVN-90-XV-1ATA

CFP-RVN-90-XV-2ATA



COMERCIAL



Coifa Ravenna: design tradicional aliado à beleza do acabamento de aço inoxidável e vidro preto.



Disponível na instalação de parede os tamanhos 60 cm e 90 cm. Em instalação de ilha 90 cm, e 120 cm.



Funciona como depuração, devolvendo ao ambiente o ar purificado e higienizado, ou como exaustão, retirando o ar sujo e contaminado do ambiente.



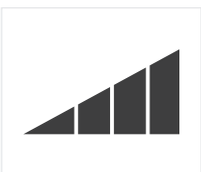
Vazão de 1.200 m³/h.



Função Timer: a coifa continua funcionando mesmo após o desligamento, durante um pequeno período de tempo.



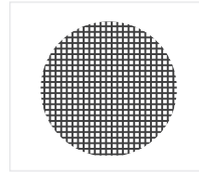
Iluminação tecnológica e econômica em LED.



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



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



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

**Limpeza e Manutenção dos Filtros**

TIPO DE FILTRO	INDICAÇÃO DE LIMPEZA E MANUTENÇÃO	VIDA ÚTIL
Aço Inoxidável e Alumínio	Lavar a cada semana. Verificar manual para quais métodos poder 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 de 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	INDICAÇÃO DE LIMPEZA E MANUTENÇÃO
Aço Inoxidável	Removedor ou detergente neutro para retirar 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	Parede
Acabamento	Aço Inoxidável e Vidro Preto
Função	Depuração ou Exaustão
Comando	Touch
Iluminação	2 lâmpadas LED 2 W
Filtro de Aço Inoxidável	3
Filtro de Carvão	2
Velocidades	3
Vazão	1.200 m ³ /h
Potência	424 W
Dimensão do Produto (L x A x P)	900 x 700-1.030 x 500 mm
Dimensão da Embalagem (L x A x P)	955 x 570 x 390 mm
Peso com Embalagem	19,5 Kg
Peso sem embalagem	17 Kg
Corrente (220 V)	1,93 A
Tensão	220 127 V
Consumo	0,424 kWh
Frequência	60Hz
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.



SEGURANÇA/INSTALAÇÃO

Não há cobertura de garantia para defeitos decorrentes de erros em instalações efetuadas por profissionais não credenciados pela Elettromec. Confira os postos de serviços autorizados Elettromec na área "Assistência Técnica" no site www.elettromec.com.br.