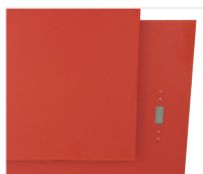


COIFA MAGMA

CFP-MGM-80-VV-2ATA



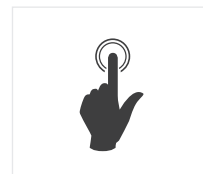
COMERCIAL



Coifa Magma: imponente acabamento em vidro vermelho, destaca-se pelo design e tecnologia.



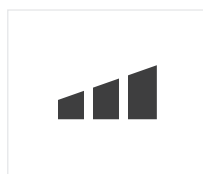
Largura de 80 cm, disponível apenas em versão parede.



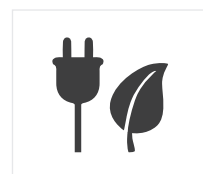
Comando Touch: com apenas um toque, é selecionada a velocidade ou função desejada, facilitando a sua operação.



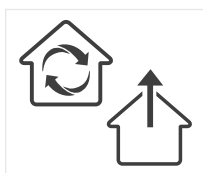
Vazão de 1.200 m³/h.



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



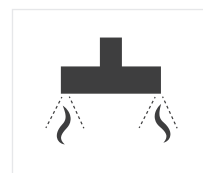
Baixo consumo de energia e alta performance.



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



Iluminação tecnológica e econômica em LED.



Aspiração perimetral:

- Menor ruído.
- Maior higiene.
- Melhor sucção pelo efeito Venturi.



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



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	Perimetral
Instalação	Parede
Função	Depuração ou Exaustão
Acabamento	Aço Inoxidável e Vidro Vermelho
Comando	Touch
Iluminação	2 lâmpadas LED 0,5 W
Velocidade	3
Filtro de Alumínio	1
Filtro de Carvão	1
Vazão	1.200 m ³ /h
Potência	385 W
Dimensão da Embalagem (LxAxP)	850 x 655 x 525 mm
Dimensão do Produto (LxAxP)	800 x 930 - 1.310 x 425 mm
Peso com Embalagem	29 kg
Peso sem Embalagem	24 kg
Corrente	1,72 A
Tensão	220 V
Consumo	0,385 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



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.