

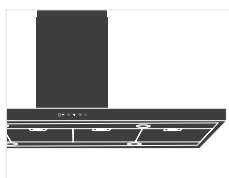
COIFA

MILANO PAREDE 120 CM

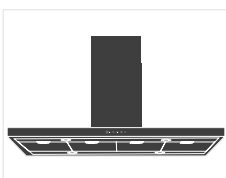
CFP-MLN-120-XX-2LUB



COMERCIAL



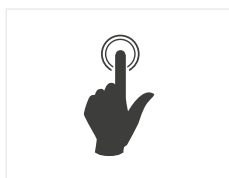
Coifa Milano: design tradicional aliado a eficiência e tecnologia. Com acabamento sofisticado em aço inoxidável.



Largura de 120 cm, instalação parede.



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.



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



4 opções de velocidades, com função turbo, adaptando-se a diversas necessidades de uso.



Iluminação tecnológica e econômica em LED.



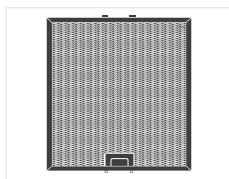
Vazão de 1.200 m³/h.



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



Alertas: a Coifa indica automaticamente a necessidade de troca dos filtros de carvão e limpeza dos filtros em aço inoxidável.



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



Função Turbo: ideal para a cocção de alimentos mais pesados, gordurosos e com fortes odores.

**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

TIPO DE FILTRO	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, sapólios 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
Comando	Touch
Iluminação	2 lâmpadas LED 1 W
Velocidade	4
Filtro de Metal Antigordura	4 x Filtros de Aço Inoxidável
Filtro de Depuração	2 x Filtros de Carvão
Vazão	1.200 m ³ /h
Dimensões da Embalagem (L X A X P)	1.280 x 620 x 430 mm
Dimensões do Produto (L X A X P)	1.200 x 720-1.050 x 485 mm
Peso com Embalagem	28 kg
Peso sem Embalagem	24 kg
Corrente	1,15 A
Tensão	220 V
Potência	253 W
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.