



COIFA MILANO

CFP-MLN-60-XX-1LUB / 60-XX-2LUA / 80-XX-1LUB / 80-XX-2LUA / 90-XX-1LUB /
90-XX-2LUA / 120-XX-2LUA*
CFI-MLN-60-XX-1LUB / 60-XX-2LUA / 90-XX-1LUB / 90-XX-2LUA / 120-XX-2LUA*



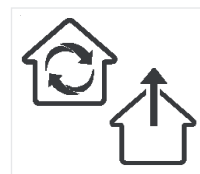
COMERCIAL



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



Disponível na instalação de parede os tamanhos 60 cm, 80 cm, 90 cm e 120 cm. Em instalação de ilha 60 cm, 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.



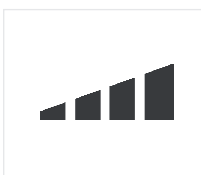
Vazão de 1.200 m³/h.



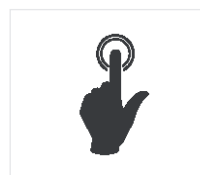
Função timer: a coifa continua funcionando mesmo após o desligamento, durante um pequeno período de tempo.



Iluminação tecnológica e econômica em LED.



4 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.



Alerta para a troca dos filtros: toda vez que o filtro de carvão estiver com necessidade de troca, a coifa indicará automaticamente.



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

PAREDE

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tipo de Aspiração	Central	
Instalação	Parede	
Acabamento	Aço Inoxidável	
Função	Depuração ou Exaustão	
Comando	Touch	
Iluminação	2 lâmpadas LED 1 W	
Filtro de Alumínio	60 cm	2
	80 e 90 cm	3
	120 cm	4
Filtro de Carvão	2 redondos	
Velocidade	4	
Vazão	1.200 m ³ /h	
Potência (127/220V)	353/253 W	
Dimensão do Produto (LxAxP)	60 cm	600 x 620 – 1.115 x 500 mm
	80 cm	800 x 620 – 1.115 x 500 mm
	90 cm	900 x 620 – 1.115 x 500 mm
	120 cm	1200 x 620 – 1.115 x 500 mm
Dimensão da Embalagem (LxAxP)	60 cm	692 x 618 x 431 mm
	80 cm	892 x 618 x 431 mm
	90 cm	992 x 618 x 431 mm
	120 cm	1.292 x 618 x 431 mm
Peso com Embalagem	60 cm	22 kg
	80 cm	23 kg
	90 cm	24 kg
	120 cm	25 kg
Peso sem Embalagem	60 cm	20 kg
	80 cm	22 kg
	90 cm	23 kg
	120 cm	24 kg
Corrente (127/220 V)	3,21/1,15 A	
Tensão	127/220 V	
Consumo (127/220 V)	0,353/0,253 kWh	
Garantia	2 anos*	

ILHA

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tipo de Aspiração	Central	
Instalação	Ilha	
Acabamento	Aço Inoxidável	
Função	Depuração ou Exaustão	
Comando	Touch	
Iluminação	4 lâmpadas LED 1 W	
Filtro de Alumínio	60 cm	2
	90 cm	3
	120 cm	4
Filtro de Carvão	2 redondos	
Velocidade	4	
Vazão	1.200 m ³ /h	
Potência (127/220V)	356/256 W	
Dimensão do Produto (LxAxP)	60 cm	600 x 737 – 1.067 x 600 mm
	90 cm	900 x 737 – 1.067 x 600 mm
	120 cm	1.200 x 737 – 1.067 x 600 mm
Dimensão da Embalagem (LxAxP)	60 cm	983 x 661 x 435 mm
	90 cm	983 x 661 x 435 mm
	120 cm	1.283 x 663 x 437 mm
Peso com Embalagem	60 cm	22 kg
	90 cm	24 kg
	120 cm	32 kg
Peso sem Embalagem	60 cm	20 kg
	90 cm	22 kg
	120 cm	24 kg
Corrente (127/220 V)	3,24/1,16 A	
Tensão	127/220 V	
Consumo (127/220 V)	0,356/0,256 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.