



COIFA PROTEUS

CFP-PRO-45-XX-2ATA
CFI-PRO-35-XX-2ATA



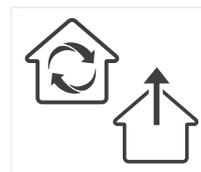
COMERCIAL



Coifa Proteus: design único, desenvolvido com longas placas de linhas retas em aço inoxidável.



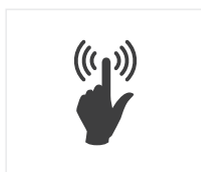
Versão parede disponível na largura de 45 cm, e ilha em 35 cm.



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.



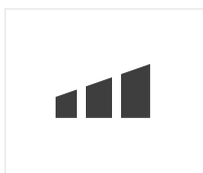
Vazão de 1.200 m³/h.



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



Baixo consumo de energia e alta performance.



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



Iluminação halógena.



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
Função	Depuração ou Exaustão
Acabamento	Aço Inoxidável
Comando	Soft Touch
Iluminação	2 lâmpadas halógenas 20 W
Velocidade	3
Filtro de Alumínio	1
Filtro de Carvão	2 redondos
Vazão	1.200 m ³ /h
Potência	348 W
Dimensão da Embalagem (LxAxP)	560 x 510 x 1.000 mm
Dimensão do Produto (LxAxP)	450 x 890 x 420 mm
Peso com Embalagem	25 kg
Peso sem Embalagem	18 kg
Corrente	1,7 A
Tensão	220 V
Consumo	0,348 kWh
Garantia	2 anos*

ILHA

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Tipo de Aspiração	Central
Instalação	Ilha
Função	Depuração ou Exaustão
Acabamento	Aço Inoxidável
Comando	Soft Touch
Iluminação	2 lâmpadas halógenas 20 W
Velocidade	3
Filtro de Alumínio	1
Filtro de Carvão	2 redondos
Vazão	1.200 m ³ /h
Potência	348 W
Dimensão da Embalagem (LxAxP)	415 x 855 x 450 mm
Dimensão do Produto (LxAxP)	350 x 750 – 1.180 x 390 mm
Peso com Embalagem	22 kg
Peso sem Embalagem	19 kg
Corrente	10,86 A
Tensão	220 V
Consumo	0,348 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.