

AW442160



Acessórios opcionais

AA400510:

Interruptor adicional com sensor janela

AA442110:

Filtro de carvão ativo substituição

AA442810:

Mód. recirculação integrado Al442/AW442

AD442392:

Remate de teto para AW442, INOX

Acessório de instalação

AD442012:

Conduta extração ar AW442, INOX

AD442022:

Conduta extração ar AW442, INOX

AD442112:

Conduta recirculação AW442, INOX

AD442122:

Conduta recirculação AW442, INOX

Exaustor de parede Serie 400 160 cm. Inox

AW442160

Tecnologia profissional combinada com o design clássico Gaggenau

Alta eficiência de extracção de vapores devido à grande superfície de extracção

Sem motor para combinar com os motores BLDC da Gaggenau

Filtros inclinados com calha para recolha de gorduras

Função automática de deteção de fumos, controlada por sensores dependendo da acumulação de fumos e vapores

Iluminação LED branca para uma iluminação ideal da zona de confeção.

Para saída ou recirculação de ar

Módulo de recirculação com filtro de carvão activo: solução silênciosa e de alta eficiência com uma redução de odores camparável com o modo de extração, ventilação intervalada

Potência

A capacidade de extração dependerá do motor escolhido.

Características

2 painéis de comandos

3 níveis de potência com regulação electrónica e nível intensivo.

Função automática com sensor para desligar mais tarde.

Indicação do grau de saturação do filtro de gorduras.

Filtro inclinado, apto para ir á máquina de lavar loiça.

Iluminação de alta eficiência LED's (3500 K) regulável.

Iluminação 4 x LED light bars 10W.

Illuminação: 1010 lx

Sistema de fácil instalação, simples e de alinhamento fácil.

Dados de consumo

Os dados de consumo referem-se a uma configuração para o motor AR400143.

Classe de eficiência energética B numa escala de eficiência energética de A+++ a D.

Consumo de energia 57.7 kWh/ano.

Classe de eficiência de extração A.

Classe de eficiência de iluminação B.

Classe de Eficiência do filtro de gordura A.

Nível sonoro min. 47 db / máx. 64 db normal.

Plano de instalação

As duas condutas devem ser encomendadas como acessórios de instalação.

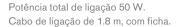
Ligação através do cabo de rede.

Distância mínima entra a placa de gás e a campânula 70 cm.

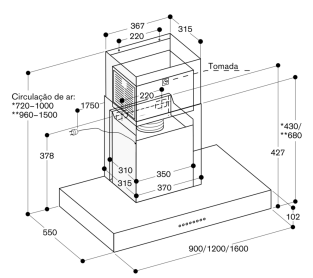
Distância mínima sobre placa eléctrica 60 cm. Módulo de recirculação com 2 filtros de carvão activo instalados no interior da conduta. Condutas especiais para recirculação disponíveis.

Se instalar uma campânula com saida para o exterior e se existe uma lareira na mesma sala, é necessário o acessório de desligar de segurança.

Dados de ligação







- * Com a chaminé de extração de ar AD 442 112 adequada para alturas do teto de 2,35 m a 2,60.
 ** Com a chaminé de extração de ar AD 442 026 adequada para alturas do teto de 2,60 m a 3,10 m; as indicações referem-se à distância entre o chão e a aresta inferior da chaminé de 1,60 m.