







O exaustor telescópico: integra-se na perfeição debaixo dos móveis da cozinha.

- EcoSilence Drive: o nosso motor altamente eficiente poupa na energia, não na performance.
- Extremamente silencioso: capacidade de extração máxima com o mínimo ruído.
- Elevado nível de filtração de gordura: retém cerca de 85% da gordura do ar da cozinha.
- Iluminação LED: máxima eficiência energética.
- Nível de potência intensivo: elimina os odores de forma rápida e efetiva.
- No modo de saída de ar, o ar é limpo pelo filtro de gorduras e conduzido ao exterior, assegurando uma óptima qualidade do ar na sua cozinha.
- Os filtros de gordura retêm a maior quantidade da gordura e das partículas presentes no ar, garantindo desta forma a máxima eficácia no desempenho do exaustor.

Technical data

Tipologia : Puxar fora
Certificados de aprovação : CE, VDE
Comprimento do cabo de alimentação eléctrica (cm) : 175
Medidas do nicho para instalação(mm) :

385mm x 524.0mm x 290mm

Distân. min. até disco eléctr. : 650 Distân.min.até queimador gás : Peso líquido (kg): 10,813 Tipo de controlo: Electrónicos Max. extração de ar (m³/h): 391 Recirculação de saída na posição reforçada : 488.0 Extracção de ar na posição reforçada: 739 Número de luzes : 2 Nível de ruído (dB(A) re 1 pW): 54 Diâmetro da saída de ar : 150 / 120 Material do filtro de gordura : Alumínio lavável 4242002878140 Código EAN: Potência (W): 146 Corrente (A): 10 Voltagem (V): 220-240 Frequência (Hz): 60; 50 Tipo de ficha: Ficha Schuko/Gardy c/ terra Tipo de instalação: Encastre





O exaustor telescópico: integra-se na perfeição debaixo dos móveis da cozinha.

Modo de funcionamento e desempenho:

- Para instalar em armário de 60 cm
- Sistema de instalação fácil
- Tecnologia super eficiente com motor EcoSilence Drive
- Capacidade de extração de acordo com a norma DIN/EN
 61591 em modo de saída de ar no nível normal máximo: 391
 m³/h, no nível intensivo: 739 m³/h
- Nível de ruído de acordo com as normas EN 60704-3 e EN 60704-2-13 em modo de saída de ar no nível normal máximo: 54 dB(A) re 1 pW, no nível intensivo: 68 dB(A) re 1 pW
- Possibilidade de funcionamento em recirculação de ar
- Desempenho do produto com o módulo de recirculação Clean Air Plus (disponível como acessório): Capacidade de extração no nível normal máximo: 358 m³/h, no nível intensivo: 496 m³/h; Nível de ruído no nível normal máximo: 60 dB(A) re 1 pW, no nível intensivo: 67 dB(A) re 1 pW

Conforto:

- Controlo Teclas com LED
- 3 + 1 nível intensivo
- Nível intensivo com redução automática para o nível 2 após 6 minutos
- Ventilação com desligar automático após 10 minutos
- Iluminação através de 2 x Iluminação LED
- Intensidade iluminação: 740 lux
- Temperatura / aparência da cor da lâmpada: 3500 K
- Filtro metálico, lavável na máquina de lavar loiça

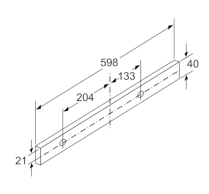
Classe de Eficiência Energética:

- Classe de eficiência energética: B numa escala de classes de eficiência energética de A+++ até D*
- Consumo anual de energia: 38.8 kWh/ano*
- Classe de eficiência de dinâmica dos fluidos: A*
- Classe de eficiência de iluminação: A*
- Classe de eficiência de filtragem de gorduras: B*
- Ruído MIN./MAX. no nível normal: 41/54 dB*

Medidas (mm):

- "Por favor consulte o esquema técnico de instalação"
- Friso em inox sem logo incluído
- Medidas do nicho (AxLxP): 385 x 524 x 290 mm
- Medidas do aparelho (AxLxP): 426 x 598 x 290 mm
- Para utilização em modo de recirculação é necessário adquirir o módulo para recirculação standard ou CleanAir (acessórios)
- Diâmetro da conduta Ø 150 mm (Ø 120 mm incluído)
- Potência de ligação: 146 W
- Válvula anti-retorno incluída
- * de acordo com o REGULAMENTO DELEGADO (UE) N.º 65/2014





Medidas em mm

