

KS905SXE2

De parede, Linea, Aço inox, 90 cm, A, Níveis de potência: 3, Filtragem: Filtro de extração



TIPOLOGIA

Família: Exaustor • Tipo de exaustor: De parede • Largura: 90 cm • Filtragem: Filtro de extração • Controlo eletrónico: Sim •

Código EAN: 8017709253646

DESIGN

Acabamento: Aço inox • Acabamentos: Aço inox escovado • Design: Linea • Série: em T • Material: Aço inox • Tipo de aço inox:

Aço inox escovado • Tipo de vidro: Vidro silver

PROGRAMAS / FUNÇÕES

Níveis de potência: 3 • Potência intensiva: Sim • Programador desligar automático: Desliga automaticamente

COMANDOS

Comandos: Comandos Touch Control • Cor dos LEDs: Gelo • Display: Sim

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Nº de lâmpadas: 2 • Tipo de iluminação: Iluminação com LEDs • Potência das lâmpadas: 1 W • Intensidade da luz ajustável: Sim • Escala de temperatura de cor clara (° K): 4000 °K • Capacidade máxima de extração livre (P0): 820 m³/h • Potência do motor: 275 W • Nº de filtros: 3 • Filtros antigordura: Filtro em alumínio • Distância mínima à placa a gás: 650 mm • Diâmetro da conduta de exaustão: 150 mm • Distância mínima à placa elétrica: 650 mm • Válvula antirretorno: Sim

PRESTAÇÕES / ETIQUETA ENERGÉTICA

Classe energética: A • Classe de eficiência dinâmica dos fluidos: A • Classe de eficiência de filtragem de gorduras: C • Classe de eficiência da iluminação: A • Consumo anual de energia (CAE exaustor): 57 kWh/a • Eficiência da dinâmica dos fluidos (EDF exaustor): 29.8 • Eficiência de iluminação (IE exaustor): 83.2 lux/W • Eficiência de filtragem de gorduras: 83.2 % • Valor do fluxo de ar na velocidade mínima: 320 m³/h • Valor do fluxo de ar na velocidade máxima: 564 m³/h • Valor do fluxo de ar nos modos intensivo ou boost: 767 m³/h • Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade mínima: 50 dB(A) • Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) com a regulação de velocidade máxima: 65 dB(A) • Nível de potência sonora com ponderação A (em dB) no modo intensivo ou boost: 73 dB(A) • Consumo de energia no modo de desativação (Po): 0.49 W • Fator de aumento de tempo: 0.9 • Índice de eficiência energética do primeiro forno: 52.2 • Débito de ar medido no ponto de maior eficiência: 402 m³/h • Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência: 451 Pa • Potência elétrica medida no ponto de maior eficiência: 169 W • Potência nominal do sistema de iluminação: 2 W • Iluminação média produzida pelo sistema de iluminação na superfície de cozedura: 183 lux • Nível de ruído na potência mais elevada: 65 dB(A)

LIGAÇÃO ELÉTRICA

Potência elétrica nominal: 278 W • Tensão (Volts): 220-240 V • Frequência (Hz): 50-60 Hz • Comprimento do cabo de alimentação: 1000 mm

1º NÍVEL DE POTÊNCIA

Capacidade de extração m³/h (IEC 61591): 320 m³/h • Ruído (IEC 60704-2-13): 50 dB(A) • Potência no 1º nível: 196 W

2º NÍVEL DE POTÊNCIA

Capacidade de extração m³/h (IEC 61591): 401 m³/h • Ruído (IEC 60704-2-13): 61 dB(A) • Potência no 2º nível: 232 W

3º NÍVEL DE POTÊNCIA

Capacidade de extração m³/h (IEC 61591): 564 m³/h • Ruído (IEC 60704-2-13): 65 dB(A) • Potência no 3º nível: 270 W

POTÊNCIA INTENSIVA

Capacidade de extração m³/h (IEC 61591): 767 m³/h • Ruído (IEC 60704-2-13): 73 dB(A) • Potência no nível intensivo: 301 W

DADOS DE LOGÍSTICA

Dimensões do produto (mm): 710x900x497 • Largura: 900 mm • Profundidade do produto (mm): 497 mm • Altura: 710 mm

OPTIONAL

KITALLFC: Acessório, Tipo: Filtro de carvão, ExaustoresKITFC906: Acessório, Tipo: Filtro de carvão, Exaustores



