

KS905BXE2

Campana, Decoración mural, Línea, Acero Inoxidable, 90 cm, A



TIPOLOGÍA

Familia: Campana • Tipo Campana: Decoración mural • Ancho: 90 cm • Filtración: Extracción • Control electrónico: Sí • Código EAN: 8017709254438

ESTÉTICA

Color: Acero Inoxidable • Acabado: Satinado • Estética: Línea • Diseño: Forma de T • Material: Acero Inoxidable • Tipo de inox: Cepillado • Tipo de vidrio: Blanco

PROGRAMAS/FUNCIONES

N.º de velocidades: 3 • Velocidad intensiva: Sí • Opciones de programación tiempo: Apagado automático

MANDOS

Regulación de mandos: Control táctil • Color Led: Ice • Pantalla: Sí

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nº de Luces: 2 • Tipo de Luz: Led • Potencia luz: 1 W • Intensidad de luz regulable: Sí • Escala de temperatura de color (° K): 3000 °K • Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 820 m³/h • Potencia motor: 275 W • Nº de Filtros: 3 • Filtros antigrasa: Aluminio • Distancia mínima de la encimera de gas: 650 mm • Diámetro embocadura motor: 150 mm • Distancia mínima de la encimera eléctrica: 650 mm • Válvula de retención: Sí

PRESTACIONES/ETIQUETA ENERGÉTICA

Clase eficiencia energética (EEC): A • Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A • Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C • Eficiencia de iluminación (LEC): A • Consumo anual (AEChood): 57 kWh/a • Eficiencia Fluidodinámica (FDE): 29.8 • Clase de eficiencia de iluminación (LE): 83.2 lux/W • Eficiencia de filtrado de grasa (GFE): 83.2 % • Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin): 320 m³/h • Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax): 564 m³/h • Flujo de aire en posición reforzada Qboost): 767 m³/h • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin): 50 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax): 65 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost): 73 dB(A) • Consumo de electricidad en modo desactivado: (Po): 0.49 W • Factor aumento de tiempo (F): 0.9 • Índice de eficiencia energética primera cavidad: 52.2 • Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep): 402 m³/h • Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep): 451 Pa • Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep): 169 W • Potencia normal sistema de luz (Wl): 2 W • Iluminación media sobre la superficie de cocción: 183 lux • Nivel de potencia acústica más alta (Lwa): 65 dB(A)

CONEXIÓN ELÉCTRICA

Datos nominales de conexión eléctrica: 278 W • Tensión: 220-240 V • Frecuencia: 50-60 Hz • Largo del cable de alimentación: 1000 mm

OPCIONALES NO INCLUIDOS

VELOCIDAD 1

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 320 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 50 dB(A) • Potencia: 196 W

VELOCIDAD 2

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 401 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 61 dB(A) • Potencia: 232 W

VELOCIDAD 3

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 564 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 65 dB(A) • Potencia: 270 W

VELOCIDAD 4

VELOCIDAD INTENSIVA

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 767 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 73 dB(A) • Potencia: 301 W

DATOS LOGÍSTICOS

Dimensiones del producto (mm): 760x900x497 • Ancho: 900 mm • Profundidad del producto (mm): 497 mm • Altura del producto (mm): 760 mm • Peso neto (kg): 17.200 kg • Peso bruto (kg): 20.300 kg

OPTIONAL

KITALLFC: Accesorios, Tipología: Charcoal filter, CampanasKITFC906: Accesorios, Tipología: Charcoal filter, Campanas



