

KBT1200XE

Campana, Decoración mural, Universal, Acero Inoxidable, 120 cm, A



TIPOLOGÍA

Familia: Campana • Tipo Campana: Decoración mural • Ancho: 120 cm • Filtración: Extracción • Control electrónico: Sí • Código EAN: 8017709286637

ESTÉTICA

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

PROGRAMAS/FUNCIONES

N.º de velocidades: 3 • Velocidad intensiva: Sí • Función purificación 24 hs: Sí • Opciones de programación tiempo: Apagado automático

MANDOS

Regulación de mandos: Teclas electrónicas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nº de Luces: 2 • Tipo de Luz: Led • Potencia luz: 1,3 W • Escala de temperatura de color (° K): 3000 °K • Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 610 m³/h • Potencia motor: 230 W • Nº de Filtros: 4 • Filtros antigrasa: Aluminio • Indicador cambio de filtros: Sí • 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 (AECood): 55 kWh/a • Eficiencia Fluidodinámica (FDE): 30.2 • Clase de eficiencia de iluminación (LE): 58.8 lux/W • Eficiencia de filtrado de grasa (GFE): 79.6 % • Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin): 251 m³/h • Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax): 454 m³/h • Flujo de aire en posición reforzada Qboost): 690 m³/h • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin): 47 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax): 61 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost): 71 dB(A) • Consumo de electricidad en modo de espera: (Ps): 0.23 W • Factor aumento de tiempo (F): 0.9 • Índice de eficiencia energética primera cavidad: 52.1 • Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep): 387 m³/h • Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep): 452 Pa • Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep): 161 W • Potencia normal sistema de luz (Wl): 3 W • Iluminación media sobre la superficie de cocción: 153 lux • Nivel de potencia acústica más alta (Lwa): 72 dB(A)

CONEXIÓN ELÉCTRICA

Datos nominales de conexión eléctrica: 230 W • Tensión: 220-240 V • Frecuencia: 50-60 Hz • Largo del cable de alimentación: 1500 mm

VELOCIDAD 1

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 251 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 48 dB(A) • Potencia: 138 W

VELOCIDAD 2

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 345 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 56 dB(A) • Potencia: 158 W

VELOCIDAD 3

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 454 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 62 dB(A) • Potencia: 185 W

VELOCIDAD INTENSIVA

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 690 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 72 dB(A) • Potencia: 236 W

DATOS LOGÍSTICOS

Dimensiones del producto (mm): 520x1200x450 • Ancho: 1200 mm • Profundidad del producto (mm): 450 mm • Altura del producto (mm): 520 mm

EQUIPO ACCESORIOS INCLUIDOS

Reducción manguera: Sí

OPTIONAL

KITCEKBT: Accesorios, CampanasKITFCKBT: Accesorios, CampanasKITFCKBTR: Accesorios, Campanas

