

## KBT1200XE

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



### TIPOLOGÍA

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

### ESTÉTICA

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

### MANDOS

Regulación de mandos: Teclas electrónicos

### PROGRAMAS/FUNCIONES

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

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Escala de temperatura de color (° K): 3000 °K • Filtros antigrasa: Aluminio • Potencia luz: 1,3 W • Distancia mínima de la encimera de gas: 650 mm • Válvula de retención: Sí • N.º de Filtros: 4 • N.º de Luces: 2 • Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 610 m<sup>3</sup>/h • Potencia motor: 230 W • Tipo de Luz: Led • Diámetro embocadura motor: 150 mm • Indicador cambio de filtros: Sí • Distancia mínima de la encimera eléctrica: 650 mm

## PRESTACIONES/ETIQUETA ENERGÉTICA

Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax): 454 m<sup>3</sup>/h • Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep): 387 m<sup>3</sup>/h • Eficiencia Fluidodinámica (FDE): 30.2 • Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin): 251 m<sup>3</sup>/h • Iluminación media sobre la superficie de cocción: 153 lux • Eficiencia de filtrado de grasa (GFE): 79.6 % • Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): C • Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep): 452 Pa • Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): A • Consumo de electricidad en modo de espera: (Ps): 0.23 W • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax): 61 dB(A) • Potencia normal sistema de luz (Wl): 3 W • Factor aumento de tiempo (F): 0.9 • Flujo de aire en posición reforzada Qboost): 690 m<sup>3</sup>/h • Eficiencia de iluminación (LEC): A • Clase de eficiencia de iluminación (LE): 58.8 lux/W • Índice de eficiencia energética primera cavidad: 52.1 • Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep): 161 W • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost): 71 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin): 47 dB(A) • Nivel de potencia acústica más alta (Lwa): 72 dB(A) • Consumo anual (AECood): 55 kWh/a

## CONEXIÓN ELÉCTRICA

Tensión: 220-240 V • Frecuencia: 50-60 Hz • Datos nominales de conexión eléctrica: 230 W

## VELOCIDAD 1

Potencia: 138 W • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 48 dB(A) • Capacidad de aspiración (IEC 61591): 251 m<sup>3</sup>/h

## VELOCIDAD 2

Potencia: 158 W • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 56 dB(A) • Capacidad de aspiración (IEC 61591): 345 m<sup>3</sup>/h

## VELOCIDAD 3

Potencia: 185 W • Capacidad de aspiración (IEC 61591): 454 m<sup>3</sup>/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 62 dB(A)

## VELOCIDAD INTENSIVA

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 690 m<sup>3</sup>/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

