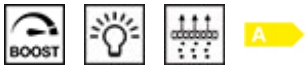


KT110PE

Campana, Decoración mural, Victoria, Crema, 110 cm, A



TIPOLOGÍA

Familia: Campana • Tipo Campana: Decoración mural • Ancho: 110 cm • Filtración: Extracción • Código EAN: 8017709211707

ESTÉTICA

Color: Crema • Acabado: Brillante • Estética: Victoria • Diseño: Trapezio • Material: Material pintado • Tipo de inox: Cepillado

PROGRAMAS/FUNCIONES

N.º de velocidades: 3 • Velocidad intensiva: Sí

MANDOS

Regulación de mandos: Mandos • Mandos: Victoria • N.º de mandos: 2 • Color mandos: Efecto inox

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nº de Luces: 2 • Tipo de Luz: Led • Potencia luz: 1 W • 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: 4 • Filtros antigrasa: Aluminio • Distancia mínima de la encimera de gas: 750 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): D • Eficiencia de iluminación (LEC): A • Consumo anual (AEChood): 57 kWh/a • Eficiencia Fluidodinámica (FDE): 31.1 • Clase de eficiencia de iluminación (LE): 83.2 lux/W • Eficiencia de filtrado de grasa (GFE): 69.2 % • Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin): 326 m³/h • Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax): 554 m³/h • Flujo de aire en posición reforzada Qboost): 784 m³/h • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin): 49 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax): 63 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost): 71 dB(A) • Índice de eficiencia energética primera cavidad: 52.2 • Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep): 413 m³/h • Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep): 456 Pa • Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep): 168 W • Potencia normal sistema de luz (WI): 2 W • Iluminación media sobre la superficie de cocción: 183 lux • Nivel de potencia acústica más alta (Lwa): 63 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

VELOCIDAD 1

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 326 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 49 dB(A) • Potencia: 199 W

VELOCIDAD 2

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 439 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 57 dB(A) • Potencia: 231 W

VELOCIDAD 3

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 554 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 63 dB(A) • Potencia: 260 W

VELOCIDAD INTENSIVA

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 784 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 71 dB(A) • Potencia: 280 W

DATOS LOGÍSTICOS

Dimensiones del producto (mm): 900x1100x532 • Ancho: 1100 mm • Profundidad del producto (mm): 532 mm • Altura del producto (mm): 900 mm

OPTIONAL

FLT6: Accesorios, Tipología: Charcoal filter, CampanasKITALLFC: Accesorios, Tipología: Charcoal filter, Campanas

