

KSP120HXE

Campana, Integrada a la vista, Universal, Acero Inoxidable, 120 cm, B



TIPOLOGÍA

Familia: Campana • Tipo Campana: Integrada a la vista • Ancho: 120 cm • Filtración: Extracción • Control electrónico: Sí • Código EAN: 8017709208806

ESTÉTICA

Color: Acero Inoxidable • Acabado: Satinado • Estética: Universal • Diseño: A scomparsa • Material: Acero Inoxidable • Tipo de inox: Cepillado

PROGRAMAS/FUNCIONES

N.º de velocidades: 3 • Velocidad intensiva: 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 W • Intensidad de luz regulable: Sí • Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (Po): 750 m³/h • Potencia motor: 250 W • Nº de Filtros: 4 • Filtros antigrasa: Aluminio • Indicador cambio de filtros: Sí • Distancia mínima de la encimera de gas: 530 mm • Diámetro embocadura motor: 150 mm • Distancia mínima de la encimera eléctrica: 530 mm

PRESTACIONES/ETIQUETA ENERGÉTICA

Clase eficiencia energética (EEC): B • Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC): C • Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC): B • Eficiencia de iluminación (LEC): A • Consumo anual (AEC_{hood}): 84 kWh/a • Eficiencia Fluidodinámica (FDE): 22.70 • Clase de eficiencia de iluminación (LE): 68 lux/W • Eficiencia de filtrado de grasa (GFE): 85.1 % • Flujo de aire a la velocidad mínima (Q_{min}): 300 m³/h • Flujo de aire a la máxima potencia (Q_{max}): 620 m³/h • Flujo de aire en posición reforzada Q_{boost}): 710 m³/h • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPE_{min}): 52 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPE_{max}): 67 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPE_{boost}): 70 dB(A) • Consumo de electricidad en modo desactivado: (P_o): 0.49 W • Factor aumento de tiempo (F): 1.2 • Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Q_{bep}): 392 m³/h • Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Q_{bep}): 390 Pa • Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (W_{bep}): 187 W • Potencia normal sistema de luz (W_l): 2 W • Iluminación media sobre la superficie de cocción: 150 lux • Nivel de potencia acústica más alta (L_{wa}): 67 dB(A)

CONEXIÓN ELÉCTRICA

Datos nominales de conexión eléctrica: 252 W • Tensión: 220-240 V • Frecuencia: 50-60 Hz • Largo del cable de alimentación: 1500 mm

OPCIONALES NO INCLUIDOS

VELOCIDAD 1

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 300 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 52 dB(A) • Potencia: 145 W

VELOCIDAD 2

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 470 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 61 dB(A) • Potencia: 180 W

VELOCIDAD 3

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 620 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 67 dB(A) • Potencia: 230 W

VELOCIDAD INTENSIVA

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 750 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 70 dB(A) • Potencia: 250 W

DATOS LOGÍSTICOS

Dimensiones del producto (mm): 340x1200x310 • Ancho: 1200 mm • Profundidad del producto (mm): 310 mm • Altura del producto (mm): 340 mm

EQUIPO ACCESORIOS INCLUIDOS

Reducción manguera: Sí

OPTIONAL

KITFC161: Accesorios, Tipología: Charcoal filter, CampanasRCKF2: Accesorios, Tipología: Control remoto, Campanas

