

KDH12WLD

Campana, totalmente integrada, Universal, Negro, 12 cm, A+



TIPOLOGÍA

Familia: Campana • Tipo Campana: totalmente integrada • Ancho: 12 cm • Filtración: Extracción • Control electrónico: Sí • Aspiración perimetral: Sí • Código EAN: 8017709277826

ESTÉTICA

Color: Negro • Acabado: Cristal • Estética: Universal • Diseño: A scomparsa • Material: Vidrio • Tipo de vidrio: Negro

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: Digital

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 570 m³/h • Potencia motor: 145 W • N.º de Filtros: 1 • Filtros antigrasa: Acero Inoxidable • Indicador cambio de filtros: 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): NA • Consumo anual (AEC_{hood}): 37 kWh/a • Eficiencia Fluidodinámica (FDE): 32 • Eficiencia de filtrado de grasa (GFE): 75.1 % • Flujo de aire a la velocidad mínima (Q_{min}): 370 m³/h • Flujo de aire a la máxima potencia (Q_{max}): 470 m³/h • Flujo de aire en posición reforzada Q_{boost}): 550 m³/h • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPE_{min}): 62 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPE_{max}): 69 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPE_{boost}): 72 dB(A) • Consumo de electricidad en modo desactivado: (P_o): 0.49 W • Factor aumento de tiempo (F): 0.8 • Índice de eficiencia energética primera cavidad: 43.4 • Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Q_{bep}): 295 m³/h • Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Q_{bep}): 490 Pa • Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (W_{bep}): 125 W • Nivel de potencia acústica más alta (L_{wa}): 72 dB(A)

CONEXIÓN ELÉCTRICA

Datos nominales de conexión eléctrica: 145 W • Tensión: 220-240 V • Frecuencia: 50-60 Hz • Largo del cable de alimentación: 1500 mm

VELOCIDAD 1

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 370 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 62 dB(A) • Potencia: 60 W

VELOCIDAD 2

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 420 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 66 dB(A) • Potencia: 80 W

VELOCIDAD 3

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 470 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 69 dB(A) • Potencia: 110 W

VELOCIDAD INTENSIVA

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 550 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 72 dB(A) • Potencia: 145 W

DATOS LOGÍSTICOS

Dimensiones del producto (mm): 215x115x510 • Ancho: 115 mm • Profundidad del producto (mm): 510 mm • Altura del producto (mm): 215 mm

EQUIPO ACCESORIOS INCLUIDOS

Puerta corredera: Sí



