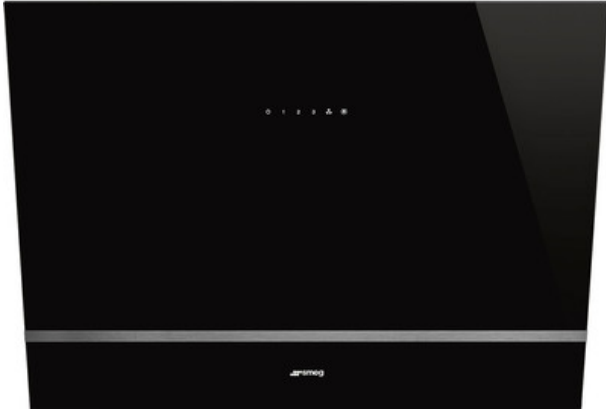


## KV28N

Campana, Decoración mural, Universal, Negro, 80 cm, A



### TIPOLOGÍA

Familia: Campana • Tipo Campana: Decoración mural • Ancho: 80 cm • Filtración: Extracción • Control electrónico: Sí • Aspiración perimetral: Sí • Código EAN: 8017709290603

### ESTÉTICA

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

### 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: Control táctil retroiluminado Blanco • Color Led: Blanco

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nº de Luces: 2 • Tipo de Luz: Led • Potencia luz: 1,1 W • Intensidad de luz regulable: Sí • Escala de temperatura de color (° K): 4000 °K • Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0): 670 m³/h • Potencia motor: 230 W • Nº de Filtros: 2 • Filtros antigrasa: Aluminio • Filtros carbón de serie: Sí • Indicador cambio de filtros: Sí • Distancia mínima de la encimera de gas: 650 mm • Distancia mínima de la encimera eléctrica: 450 mm • Diámetro embocadura motor: 150 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 (AEEhood): 49 kWh/a • Eficiencia Fluidodinámica (FDE): 31.5 • Clase de eficiencia de iluminación (LE): 118.6 lux/W • Eficiencia de filtrado de grasa (GFE): 77.0 % • Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin): 242 m³/h • Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax): 420 m³/h • Flujo de aire en posición reforzada Qboost): 666 m³/h • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin): 44 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax): 58 dB(A) • Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost): 67 dB(A) • Consumo de electricidad en modo de espera: (Ps): 0.49 W • Factor aumento de tiempo (F): 0.9 • Índice de eficiencia energética primera cavidad: 51.1 • Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep): 363 m³/h • Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep): 453 Pa • Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep): 145 W • Potencia normal sistema de luz (Wl): 2 W • Iluminación media sobre la superficie de cocción: 261 lux • Nivel de potencia acústica más alta (Lwa): 58 dB(A)

## CONEXIÓN ELÉCTRICA

Datos nominales de conexión eléctrica: 232 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): 242 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 44 dB(A) • Potencia: 137 W

### VELOCIDAD 2

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 326 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 51 dB(A) • Potencia: 157 W

### VELOCIDAD 3

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 420 m³/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 58 dB(A) • Potencia: 183 W

### VELOCIDAD 4

## VELOCIDAD INTENSIVA

Capacidad de aspiración (IEC 61591): 666 m<sup>3</sup>/h • Rumorosidad (IEC 60704-2-13): 67 dB(A) • Potencia: 224 W

## DATOS LOGÍSTICOS

Dimensiones del producto (mm): 459x795x439 • Ancho: 795 mm • Profundidad del producto (mm): 439 mm • Altura del producto (mm): 459 mm • Peso neto (kg): 15.180 kg • Peso bruto (kg): 19.500 kg

## OPTIONAL

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

