



V-ZUG AG

Industriestrasse 66, apartado de correos 6302 Zug

Teléfono +41 58 767 67 67

info@vzug.com, www.vzug.com

Folleto DSTS



Clase de eficiencia energética

Producto seleccionado

- N.º de art.: 6400460005
- Código EAN: 7630029417553
- Tipo: DSTS9g
- Categoría de productos: Campana extractora
- Anchura estándar: 90 cm
- Diseño: Vidrio
- Tipo de montaje de ventilación: Ventilador de mesa



DSTS

Additional settings

- Función CleanAir

Compliant to regulation

- (EU) Nr. 65/2014
- (EU) Nr. 66/2014

Design

- Tipo: DSTS9g
- Categoría de productos: Campana extractora
- Anchura estándar: 90 cm
- Diseño: Vidrio
- Tipo de montaje de ventilación: Ventilador de mesa

Dimensions

- Altura del aparato: 650 mm
- Anchura del aparato: 880 mm
- Profundidad del aparato: 120 mm
- Profundidad máx. del aparato: 120 mm
- Peso en vacío: 35 kg

Display and operation

- Manejo: TouchControl
- Indicador de nivel del ventilador
- Iluminación: LED
- Número de iluminación: 1

Energy

- Consumo en modo de espera: 0.49 W
- Consumo en estado apagado: 0 W
- La fuente de luz debe ser sustituida por un especialista
- Reglamento sobre fuentes de luz
- Clase de eficiencia energética: B
- Consumo anual de energía: 62.1 kWh
- Clase de eficiencia de iluminación: A
- Eficiencia fluidodinámica: 27.1
- Clase de eficiencia fluidodinámica: B
- Tensión nominal (1): 220-240 V~
- Potencia nominal iluminación (número x W): 1 x 6 W
- Frecuencia (1): 50 Hz
- Potencia nominal (1): 0.28 kW
- Valor de protección por fusible (1): 10 A
- Tipo de enchufe: Schuko 16A
- Cable de conexión: 1.5 m

Range hood features

- Indicador de limpieza del filtro de grasa
- Indicador de saturación del filtro de carbón
- Niveles de potencia: 3 + i
- Luz regulable: 2 niveles
- Filtro de grasa: 2
- Extracción de bordes
- Trampilla de retención integrada/adjunta: adjunto

Functions

- Evacuación de aire
- Luz regulable: 2 niveles
- Indicador de limpieza del filtro de grasa
- Extracción de bordes
- Indicador de saturación del filtro de carbón
- Nivel intenso
- Sistema automático de seguimiento



Additional data

- Color de la luz en Kelvin: 4000 K
- Diámetro del empalme del tubo de evacuación: 150 mm
- Eficiencia de iluminación: 28.1
- Iluminancia de la superficie de cocción: 170 lux
- Clase de grado de filtrado de grasa: D
- Nivel intenso de rendimiento de aire de escape: 670 m³/h
- Nivel máx. de rendimiento de aire de escape: 420 m³/h
- Nivel mín. de rendimiento de aire de escape: 280 m³/h
- Nivel intenso de rendimiento de recirculación de aire: 615 m³/h
- Nivel máx. de rendimiento de aire de recirculación: 330 m³/h
- Nivel mín. de rendimiento de aire de recirculación: 155 m³/h
- Nivel intenso de potencia acústica de aire de escape: 69 dB(A)
- Nivel máx. de potencia acústica de aire de escape: 57 dB(A)
- Nivel mín. de potencia acústica de aire de escape: 49 dB(A)
- Nivel intenso de potencia acústica de aire de recirculación: 76 dB(A)
- Nivel máx. de potencia acústica de aire de recirculación: 60 dB(A)
- Nivel mín. de potencia acústica de aire de recirculación: 43 dB(A)
- Número de motores: 1
- Potencia nominal motor: 270 W
- Nivel de equipamiento: 5