

224609 CAMP. TEKA DSH785 INOX 40484201

TEKA

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Número de filtros : 2 pieza(s)
- ✓ Nivel de ruido (baja velocidad) : 54 dB
- ✓ Ancho : 700 mm
- ✓ Tipo de filtro de grasa : Acero inoxidable
- ✓ Máxima capacidad de extracción : 735 m³/h
- ✓ Número de velocidades : 3
- ✓ Clase de eficiencia de energía : A



Peso y dimensiones

- ✓ Altura (min.) : 62,5 cm
- ✓ Altura (máx.) : 95,5 cm
- ✓ Ancho : 700 mm
- ✓ Profundidad : 480 mm
- ✓ Ancho Aprox. : 70 cm

Control de energía

- ✓ Frecuencia de entrada AC : 50 Hz
- ✓ Consumo de energía anual : 54,7 kWh
- ✓ Voltaje de entrada AC : 220 - 240 V
- ✓ Clase de eficiencia de energía : A

Filtración

- ✓ Número de filtros : 2 pieza(s)
- ✓ Tipo de filtro de grasa : Acero inoxidable

Diseño

- ✓ Diámetro de la conexión de escape : 15 cm
- ✓ Válvula antirretorno : Sí
- ✓ Número de motores : 1
- ✓ Motor incluido : Sí
- ✓ Tipo de campana : Decorativa
- ✓ Color del producto : Acero inoxidable
- ✓ Tipo de bombilla : LED
- ✓ Iluminancia : 311 lx
- ✓ Ubicación de escape : Superior
- ✓ Tipo : De pared
- ✓ Número de bombillas : 2 bombilla(s)
- ✓ Tipo de control : Botones

Desempeño

- ✓ Nivel de ruido (modo de refuerzo) : 72 dB
- ✓ Presión (Pa) : 440
- ✓ Nivel de ruido : 68 dB
- ✓ Nivel de ruido (baja velocidad) : 54 dB
- ✓ Nivel de ruido (alta velocidad) : 68 dB
- ✓ Máxima capacidad de extracción : 735 m³/h
- ✓ Tipo de extracción : Canalizado/Recirculación
- ✓ Clasificación eficiencia dinámica de fluidos : A
- ✓ Clasificación de eficiencia lumínica : A
- ✓ Clasificación de eficiencia de filtrado de grasas : C
- ✓ Número de velocidades : 3
- ✗ Velocidad intensiva : No
- ✓ Función de aumento : Sí