

224609 CAMP. TEKA DSH785 INOX 40484201



CARACTERÍSTICAS

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



Control de energía

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

Filtración

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

Desempeño

- ✔ 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
- ✔ Nivel de ruido : 68 dB
- ✔ Nivel de ruido (baja velocidad) : 54 dB
- ✔ Nivel de ruido (alta velocidad) : 68 dB
- ✔ Nivel de ruido (modo de refuerzo) : 72 dB
- ✔ Presión (Pa) : 440

Peso y dimensiones

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

Diseño

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