

229640 GRUP.FI. BALAY 3BF277EX 70CM 730M3H



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Nivel de ruido (baja velocidad) : 51 dB
- ✓ Número de velocidades : 4
- ✓ Máxima capacidad de extracción : 730 m³/h
- ✓ Tipo de filtro de grasa : Acero inoxidable
- ✓ Filtro lavable : Sí
- ✓ Ancho : 700 mm
- ✓ Ancho de compartimiento de instalación : 67,6 cm
- ✓ Profundidad del compartimiento de instalación : 26,4 cm
- ✓ Clase de eficiencia de energía : C



Peso y dimensiones

- ✓ Profundidad : 300 mm
- ✓ Ancho Aprox. : 70 cm
- ✓ Ancho : 700 mm
- ✓ Altura (máx.) : 41,8 cm
- ✓ Ancho de compartimiento de instalación : 67,6 cm
- ✓ Profundidad del compartimiento de instalación : 26,4 cm
- ✓ Altura del compartimiento de instalación : 41,8 cm

Control de energía

- ✓ Carga conectada : 252 W
- ✓ Frecuencia de entrada AC : 50 Hz
- ✓ Potencia del motor : 250 W
- ✓ Voltaje de entrada AC : 220 - 240 V
- ✓ Consumo de energía anual : 97 kWh
- ✓ Corriente : 3 A
- ✓ Clase de eficiencia de energía : C

Filtración

- ✓ Tipo de filtro de grasa : Acero inoxidable
- ✓ Filtro lavable : Sí

Diseño

- ✓ Ubicación de escape : Superior
- ✓ Material de la carcasa : Metal
- ✓ Motor incluido : Sí
- ✓ Número de motores : 1
- ✓ Longitud del cable : 1,5 m
- ✓ Tipo de control : Botones
- ✗ Pantalla incorporada : No
- ✓ Tipo de bombilla : LED
- ✓ Color del producto : Acero inoxidable
- ✓ Posición de la luz : Frente
- ✓ Válvula antirretorno : Sí
- ✓ Potencia de bombilla : 1 W
- ✓ Número de bombillas : 2 bombilla(s)
- ✓ Iluminancia : 244 lx
- ✓ Certificación : CE, VDE
- ✓ Tipo : Encastrada
- ✓ Tipo de campana : Integrable

Desempeño

- ✓ Clasificación de eficiencia de filtrado de grasas : C
- ✓ Nivel de ruido : 65 dB
- ✓ Nivel de ruido (baja velocidad) : 51 dB
- ✓ Distancia mínima de placas eléctricas : 50 cm
- ✓ Número de velocidades : 4
- ✓ Máxima capacidad de extracción : 730 m³/h
- ✓ Presión (Pa) : 356
- ✓ Tipo de extracción : Canalizado/Recirculación
- ✓ Clasificación eficiencia dinámica de fluidos : C
- ✓ Clasificación de eficiencia lumínica : A
- ✓ Distancia mínima de encimera de gas : 65 cm
- ✓ Potencia recirculante máxima : 320 m³/h
- ✓ Velocidad intensiva : Sí