

# 222566 CAMP. BALAY 3BH263MB 350M3H



#### **CARACTERÍSTICAS**

- ✓ Ancho : 600 mm
- 🥓 Filtro lavable : Sí
- ✓ Nivel de ruido (baja velocidad) : 58 dB
- Número de velocidades : 3
- ✓ Máxima capacidad de extracción : 350 m³/h
- 🥓 Clase de eficiencia de energía : D
- Tipo de filtro de grasa : Aluminio
- V Filtro lavable en lavavajillas : Sí

### Peso y dimensiones

- Ancho: 600 mmAltura: 150 mm
- Profundidad : 482 mm
- ✓ Peso : 5 kg
- Ancho Aprox. : 60 cm

# Control de energía

- Consumo de energía anual : 94 kWh
- Clase de eficiencia de energía : D
- Potencia del motor : 138 W
- Carga conectada : 146 W
- Potencia de bombilla : 4 W
- Frecuencia de entrada AC : 50
- ✓ Voltaje de entrada AC : 220-240

#### **Filtración**

- Filtro lavable : Sí
- 🗸 Filtro extraíble : Sí
- Tipo de filtro de grasa : Aluminio
- Filtro lavable en lavavajillas : Sí

#### Diseño

- Tipo : Telescópica o extraplana
- Tipo de lámpara : LED
- Color del producto : Blanco
- ✓ Tipo de control : Botones
- Longitud del cable : 1,45 m
- Pantalla incorporada : No
- ✓ Ubicación de escape : Superior
- Número de motores : 1
- Motor incluido : Sí
- Válvula antirretorno : Sí
- Diámetro de la conexión de escape : 12 cm
- Número de bombillas : 2 bombilla(s)
- Certificación : CE
- Tipo de campana : Convencional

# Desempeño

- Distancia mínima de encimera de gas : 65 cm
- Nivel de ruido (baja velocidad) : 58 dB
- Potencia recirculante máxima : 110 m³/h
- Distancia mínima de placas eléctricas : 65 cm
- Número de velocidades : 3
- X Velocidad intensiva : No
- Máxima capacidad de extracción : 350 m³/h
- Tipo de extracción : Canalizado/Recirculación
- Clasificación eficiencia dinámica de fluidos : E
- Nivel de ruido (alta velocidad) : 72 dB
- Clasificación de eficiencia lumínica : E
- Clasificación de eficiencia de filtrado de grasas : C
- Nivel de ruido : 72 dB