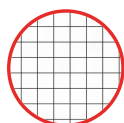


### Diagrama

1. Ducto y recirculante de aire.
2. Filtro de aluminio y carbón.
3. Control de velocidades.
4. Encendido de luz.

### Características

- Sistema recirculante
- Capacidad de absorción 275 m3/hr
- 1 motor
- Sensor de movimiento
- 1 luz led de 2 w
- Consumo total 80 w
- 3 velocidades
- Voltaje 220V ~ 60Hz
- Nivel de Ruido: 58 dB



FILTRO DE ALUMINIO DE 5 CAPAS



ILUMINACIÓN LED



CONTROL DIGITAL TOUCH



SENSOR DE MOVIMIENTO

### Uso Seguro y Eficiente

- **Uso seguro:**  
Encender la campana antes de iniciar la cocción para crear un flujo de aire constante. No flambear alimentos directamente debajo de la campana.
- **Usol eficiente:**  
Seleccionar la velocidad adecuada según el tipo de cocción (baja para hervidos, alta para frituras)
- **Limpieza y mantenimiento**  
Limpiar los filtros metálicos cada 2 a 4 semanas (lavables a mano o en lavavajillas).
- **Seguridad eléctrica:**  
No manipular el equipo con las manos húmedas.

### Características

- **Tipo de Enchufe:**  
Schuko (Necesario para el encendido eléctrico)
- **Tensión y frecuencia:**  
220v , 60 Hz
- **Garantía:**  
1 año

#### Dimensiones Externas

- Ancho: 90 cm
- Fondo: 47 cm
- Alto: 12.5 cm

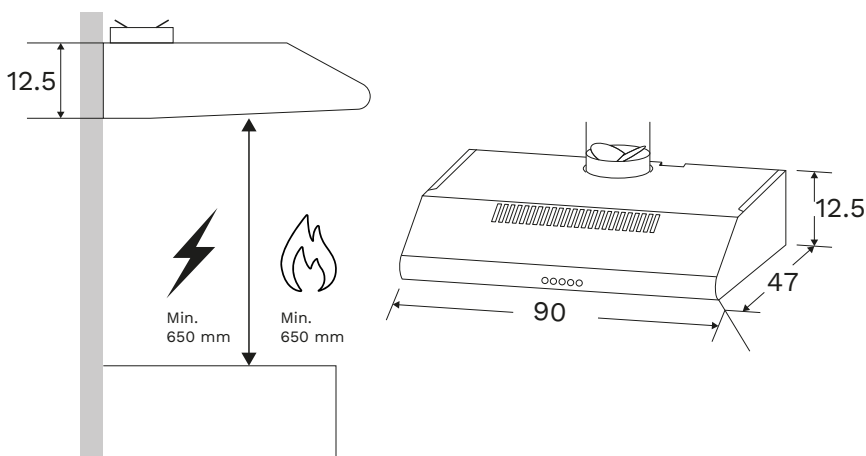
#### Dimensiones con Caja

- Ancho: 96 cm
- Fondo: 54 cm
- Alto: 18.5 cm

#### Peso

- Neto: 6.5 Kg
- Bruto: 7.5 Kg

### Dibujo Técnico (cm)



### Pasos para su uso

- 1.- Conecte el cable de electricidad al tomacorriente.
- 2.- Encienda la campana.
- 3.- Seleccione la velocidad que desee.
- 4.- La campana eliminará los olores generados por la cocción de los alimentos y retendrá la grasa.

### Recomendaciones

- 1.- Limpiar la campana periódicamente.
- 2.- No cocinar con llamas altas (flamear) debajo de la campana.
- 3.- Desenchufar la campana antes de realizar la limpieza.
- 4.- No usar esponjas o escobillas metálicas para limpiar la superficies, ya que se dañan.
- 5.- Los filtros de carbón, no son reutilizables, se deben cambiar cada 6 a 8 meses, dependiendo del uso de la campana.
- 6.- La campana debe tener como mínimo una distancia de 65 cm desde la mesa de la cocina hasta el filtro de la campana.