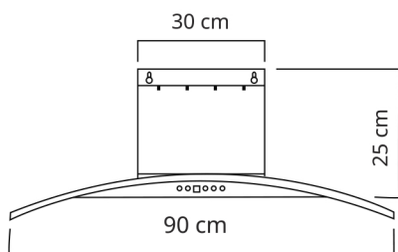
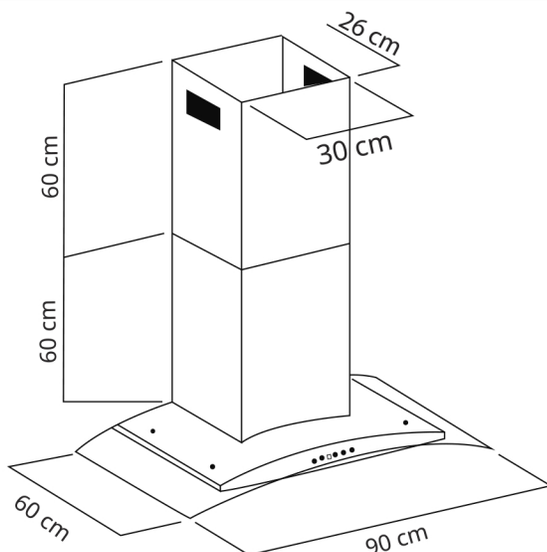




## Plano técnico



## Características Generales

Diseño de cristal curvado	Cuenta con un elegante diseño de cristal curvado que añade un toque moderno y elegante a su cocina.
Construcción en acero inoxidable	La campana está fabricada en acero inoxidable duradero, lo que garantiza un rendimiento duradero y un aspecto elegante.
Botones de control	Los controles de botón fácil de usar le permiten ajustar la velocidad del ventilador y la configuración de iluminación con facilidad.
Tres velocidades del ventilador	La campana ofrece tres velocidades de ventilador para adaptarse a las diferentes necesidades de cocción, desde una ligera cocción a fuego lento hasta una fritura a alta temperatura.
Luces LED	Dos luces LED de bajo consumo proporcionan una iluminación brillante para su superficie de cocción.
Filtros	Los filtros de grasa de la campana son fáciles de quitar y limpiar, manteniendo un rendimiento óptimo y evitando la acumulación de grasa.
Cubreductos	600 mm

## Dimensiones

Anchura	900 mm
Profundidad	600 mm
Altura	1250 mm

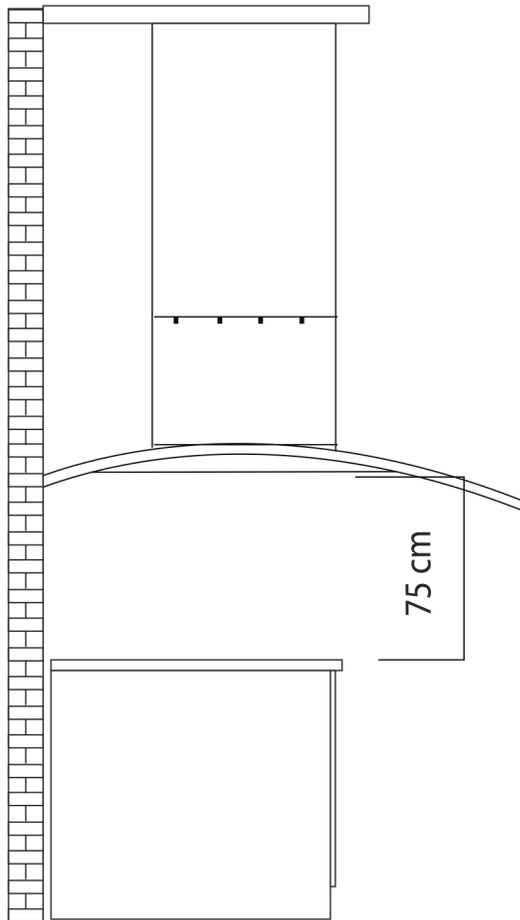
## Operación de botones

Botón de encendido / apagado	Se utiliza para apagar el ventilador.
Botón baja velocidad	Para ventilación de aire sin apenas ruido; o hervir a fuego lento con muy poco humo y vapor.
Botón de velocidad media	Para su propósito de cocinar todos los días.
Botón de alta velocidad	Alta velocidad para saltear o cocinar con mucho humo y grasa.
Botón de luz	Cuando las luces estén apagadas, presione este botón una vez para encender las luces. Presione este botón, nuevamente para APAGAR las luces.

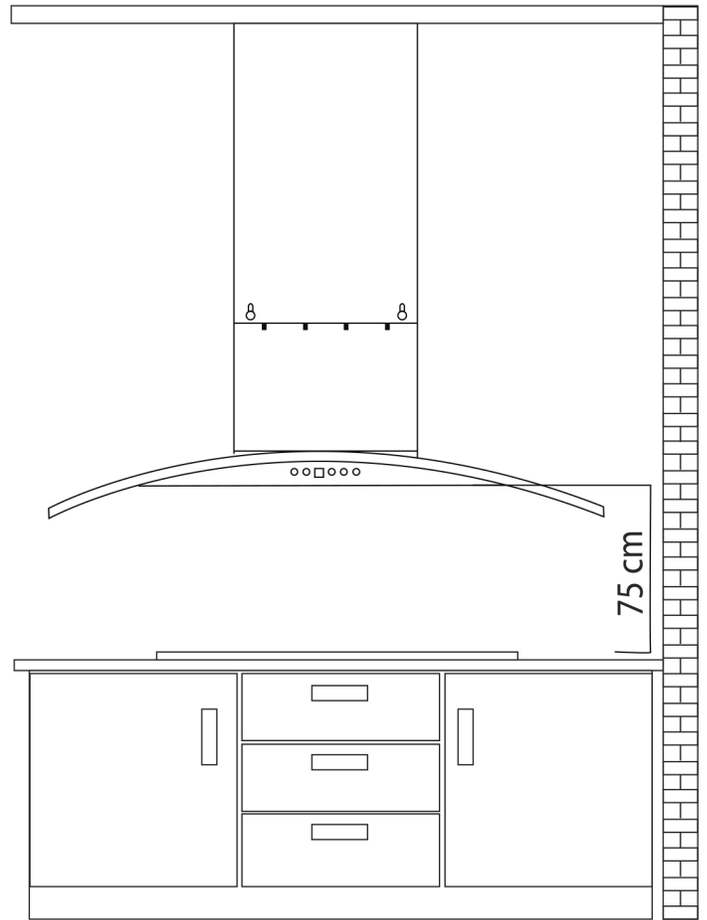
## Especificaciones Técnicas

Potencia del motor	El motor de la campana tiene una potencia nominal de 100 W.
Tensión y frecuencia	120V~ a 60Hz.
Nivel de ruido	El nivel de ruido de la campana varía en función de la velocidad del ventilador, oscilando entre 52 dB(A) a baja velocidad y 65 dB(A) a alta velocidad.
Conductos o recirculación	Ductor directamente al exterior, o recirculación, utilizando filtros de carbón para limpiar el aire y devolverlo a la cocina.

Plano Instalación



Lateral



Frontal