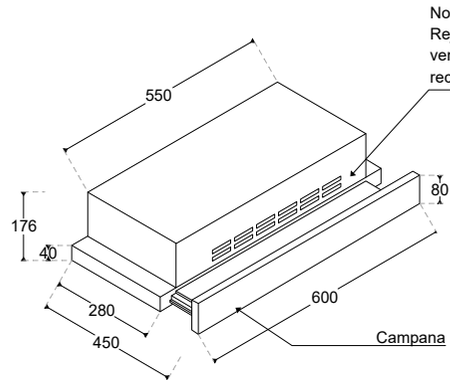
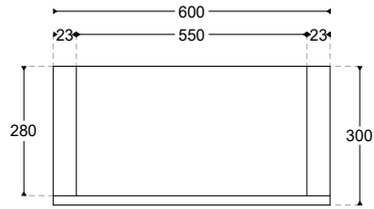


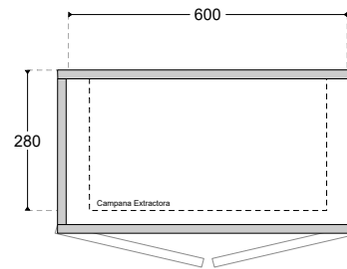
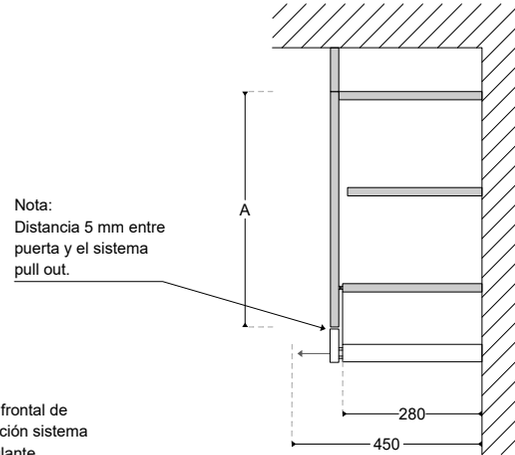
Nombre	Código	Suministro
Campana Thermal Pull Out Ductless RVS 60	THKHERVSDLPO60	67W - 220 ~ 60Hz

THERMAL

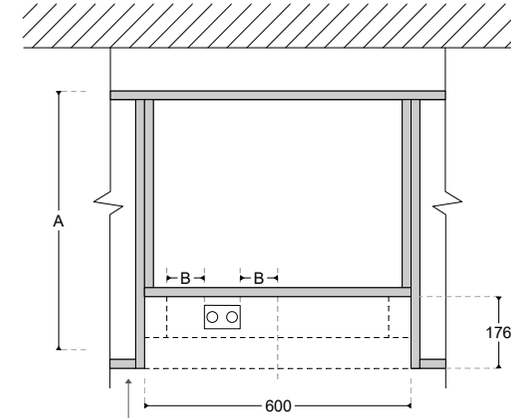
1.- Dimensiones del Producto



2.- Instalación en Mueble

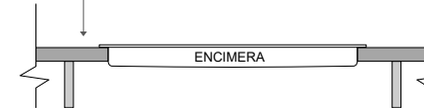


3.- Ubicación del Producto



Distancias mínimas recomendadas:

A encimeras eléctricas: 650 mm
A encimeras a gas: 700 mm



*Donde A es la altura de la puerta

4.- Datos Técnicos

A) Eléctrico

Suministro: Circuito tomacorrientes
Tensión: 220 V / 60 Hz
Tipo: Monofásico
Protección: Sistema de puesta a tierra
Conexión: Tomacorrientes - 2P +T

B) Encastre

Ancho: 600 mm
Profundidad: 300 mm
Altura: 175 mm

C) Datos Importantes

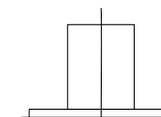
- La altura para cada situación debe ser tomada desde la base de la mesada, hasta el inicio de la campana.

INSTALACIÓN

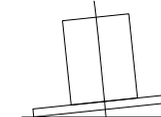
Se deben seguir estrictamente las siguientes reglas para obtener una extracción de aire óptima:

- Mantenga el tubo de expansión corto y recto.
- No reduzca el tamaño ni restrinja la tubería de expansión.
- El incumplimiento de estas instrucciones básicas reducirá el rendimiento y aumentará los niveles de ruido de la campana extractora.
- Los trabajos de instalación deberán ser realizados por el representante de la marca en el país, caso contrario no se podrá aplicar a reclamos por garantía.
- No conecte el sistema de conductos de la campana a ningún sistema de ventilación existente que se esté utilizando para cualquier otro aparato, como un tubo calentador, un tubo de gas o un tubo de aire caliente.
- El ángulo de la curvatura del tubo de expansión no debe ser inferior a 120°; debe dirigir la tubería horizontalmente o, alternativamente, la tubería debe subir desde el punto inicial y debe conducirse a una pared exterior.
- Después de la instalación, asegúrese de que la campana extractora esté nivelada para evitar la acumulación de grasa en los extremos.
- Asegúrese de que la tubería de expansión seleccionada para la instalación cumpla con los estándares pertinentes y sea ignífuga.

ORIENTACIÓN



Correcto



Incorrecto

REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN

LOS EQUIPOS DEBEN TENER UNA LLAVE INDEPENDIENTE QUE TRABAJE CON LA CAPACIDAD DEL EQUIPO.

