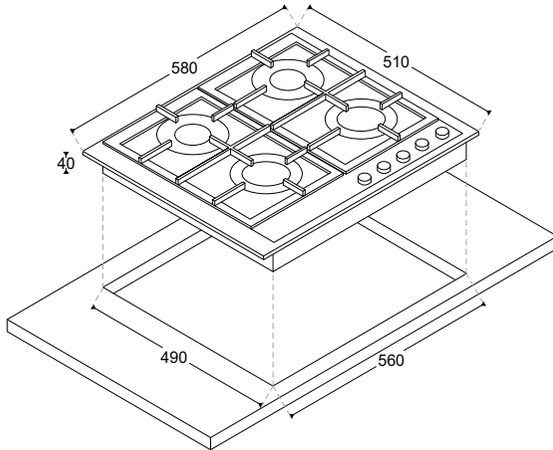
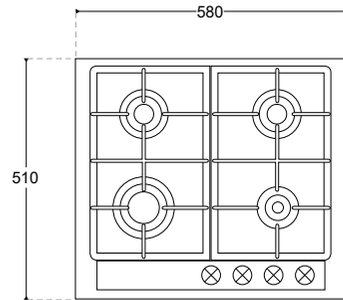


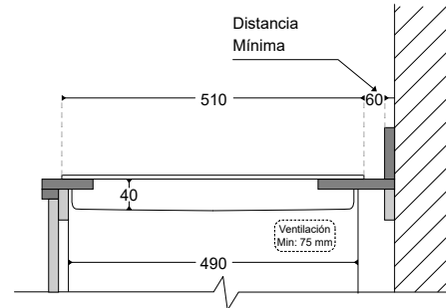
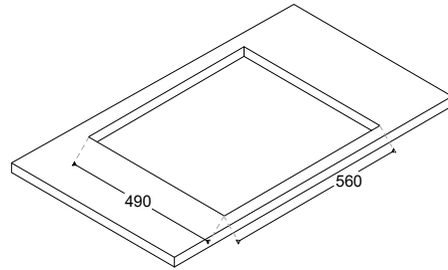
<b>Nombre</b>	<b>Código</b>	<b>Suministro</b>
Encimera Thermal Core RVS 60	THKCTLICR60	7.7W / 220

# THERMAL

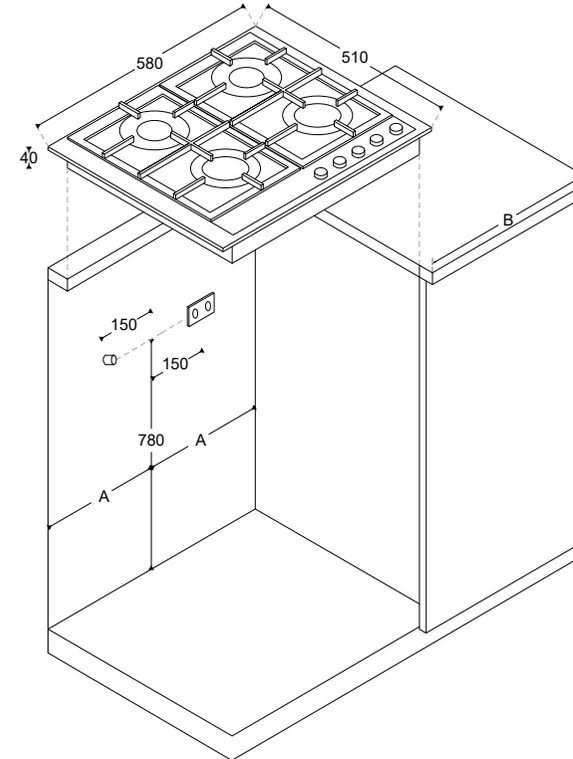
## 1.- Dimensiones del Producto



## 2.- Instalación en Mueble



## 3.- Ubicación del Producto y Suministro de Energía



\*Donde B es la distancia mínima (150 mm) entre la encimera y el muro.

## 4.- Datos Técnicos

### A) Eléctrico

Hornilla de Ø 10 cm:	3200 W
2x Hornilla Ø 7.5 cm:	1750 W
Hornilla de Ø 5.5 cm:	1000 W
Tensión:	220 V
Potencia:	7.7 kW
Conexión:	Directa

### B) Encastre

Ancho:	560 mm
Profundidad:	490 mm

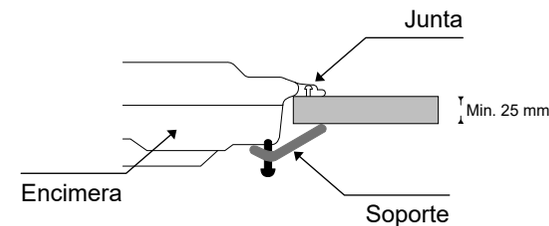
### C) Datos Importantes

- Se debe contemplar una distancia mínima de 75mm desde el fondo de la encimera con el nicho del horno empotrable.
- Se debe considerar la distancia de un mínimo de 700mm desde la encimera hasta la campana.
- Considerar un radio de 300mm de separación entre suministros de gas y eléctricos.

## INSTALACIÓN

- No utilice el aparato antes de que esté completamente instalado
- EL aparato debe ser instalado por el representante de la marca en el país, caso contrario no se podrá aplicar a reclamos por garantía.
- El fabricante no se hace responsable de los daños que puedan ser causados por una colocación e instalación por parte de personas no autorizadas.
- Cuando desembale el aparato, asegúrese de que no se haya dañado durante el transporte.
- En caso de cualquier defecto, no utilice el aparato y póngase en contacto con el servicio técnico.
- Los materiales utilizados para embalaje (nylon, grapas, espuma de poliestireno, etc) pueden causar efectos nocivos a los niños, deben recogerse y retirarse inmediatamente.
- Proteja su aparato contra los efectos atmosféricos. No lo exponga a efectos como el sol, la lluvia, la nieve, etc.
- Los materiales que rodean al aparato (armario) deben ser capaces de soportar una temperatura mínima de 100°C.

## DETALLE DE LA JUNTA DE ENCIMERA



## REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN

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

