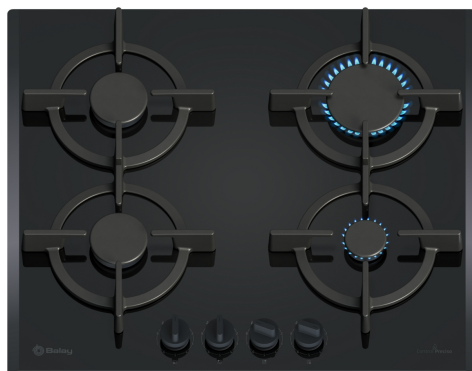


**Placa de gas, 60 cm, Cristal templado, Negro  
3ETG664RB**



gas stop autoencendido

**Placa de gas con un preciso control de la llama y fácil limpieza gracias a los mandos metálicos extraíbles y sus parrillas de hierro fundido lavables en el lavavajillas.**

- Cristal templado negro de alta resistencia, y facilidad de limpieza.
- La cocina de gas tradicional con un aporte de innovación y estética.
- Estabilidad y diseño con las parrillas de hierro fundido.
- GasStop cierra el paso del gas cuando no detecta ninguna llama.
- Botón para autoencendido integrado en los mandos.

**Datos técnicos**

Familia de Producto:	.....	Placa de gas con mandos
Tipo de construcción:	.....	Integrable
Entrada de energía:	.....	Gas
Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo:	.....	4
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):	45 x 560-560 x 480-490 mm	
Anchura:	.....	590 mm
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):	.....	45x590x520 mm
Medidas del producto embalado:	.....	141x651x578 mm
Peso neto:	.....	13.6 kg
Peso bruto:	.....	14.8 kg
Indicador de calor residual:	.....	Sin
Ubicación del panel de mandos:	.....	Frontal de placa de cocina
Material de la superficie básica:	.....	Cristal templado
Color superficie superior:	.....	Negro
Color del marco:	.....	Negro
Longitud del cable de alimentación eléctrica:	.....	100 cm
Código EAN:	.....	4242006318116
Potencia de conexión de gas:	.....	7500 W
Intensidad corriente eléctrica:	.....	3 A
Tensión:	.....	220-240 V
Frecuencia:	.....	50; 60 Hz



**Placa de gas, 60 cm, Cristal templado,  
Negro  
3ETG664RB**

**Placa de gas con un preciso control de la llama y fácil limpieza gracias a los mandos metálicos extraíbles y sus parrillas de hierro fundido lavables en el lavavajillas.**

- 
- Placa independiente de gas 60 cm

**Diseño**

- Cristal templado, negro
- Parrillas individuales de hierro fundido: diseño Profesional.
- Mandos metálicos

**Prestaciones destacadas**

- Control Preciso de la llama en 9 niveles.
- Mandos ergonómicos para un manejo sencillo y preciso
- Autoencendido integrado en los mandos

**Quemadores y potencia**

- 4 zonas de cocción
- Zona trasera derecha: rápido de hasta 3 kw (dependiendo del tipo de gas)
- Zona delantera derecha: auxiliar de hasta 1 kw (dependiendo del tipo de gas)
- Delante izquierda: semi-rápido de hasta 1.75 kW
- Detrás izquierda: semi-rápido de hasta 1.75 kW

**Limpieza**

- Mandos extraíbles para una limpieza más fácil.
- Parrillas lavables en el lavavajillas para una mayor comodidad.

**Seguridad**

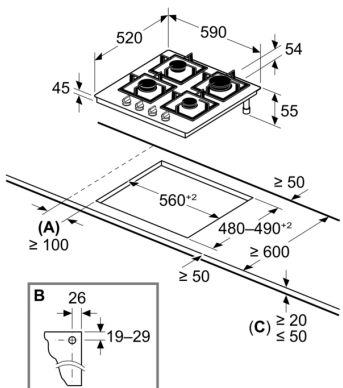
- Seguridad Gas Stop: incorpora un sistema electromecánico de corte de gas en caso de que la llama se apague accidentalmente

**Instalación (tipos de gas y medidas)**

- Compatible con: gas licuado G30,31 28-30/37mba
- gas natural H/E 20mbar,E+ 20/25mba
- Preparada para gas butano
- Dimensiones del aparato (Alto x Ancho x Fondo mm): 54 x 590 x 520
- Dimensiones de encastre (ancho x fondo x alto mm.): 560 x 480 x 45
- Encimera de espesor mínimo: 20 mm
- Longitud del cable de conexión: 1 m
- Potencia acometida de gas: 7.5 kw
- Inyectores de gas natural/biometano incluidos para este modelo. Si se precisa, se realizará la conversión por parte del Servicio al Cliente Balay. Los inyectores para otro tipo de gas se pueden adquirir a través de nuestro servicio técnico. Por favor, para el cambio de los mismos, póngase en contacto con un técnico.

**Placa de gas, 60 cm, Cristal templado,  
Negro  
3ETG664RB**

Dimensiones en mm

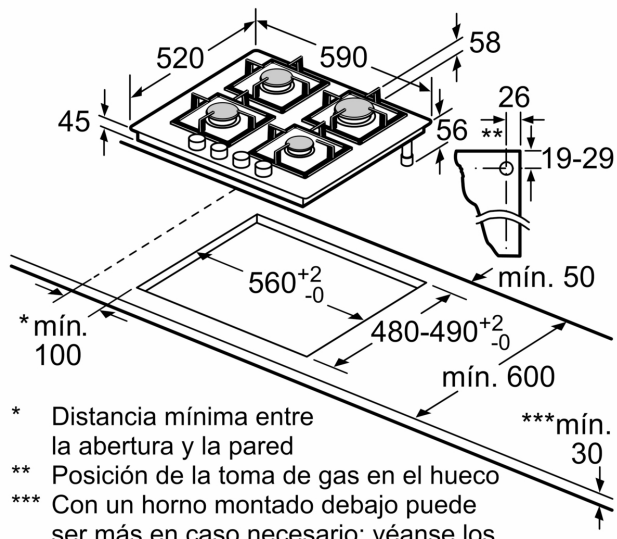


**A:** Distancia mín. desde el hueco de la placa hasta la pared

**B:** Posición de la conexión de gas en la ranura

**C:** Si hay un horno introducido en la parte inferior, posiblemente sea mayor; ver los requisitos de espacio para el horno

Para encimeras con un grosor de entre 12 mm y 20 mm se necesita un espaciador adicional; para más detalles, contactar con el servicio al cliente



\* Distancia mínima entre la abertura y la pared

\*\* Posición de la toma de gas en el hueco

\*\*\* Con un horno montado debajo puede ser más en caso necesario; véanse los requisitos dimensionales del horno

Dimensiones en mm