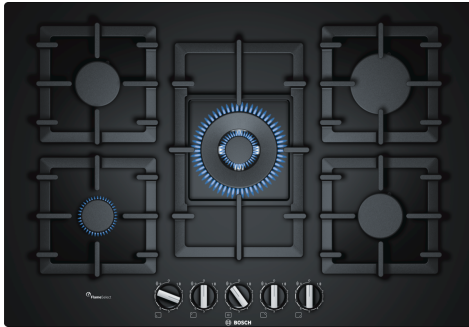


**Serie 6, Placa de gas, 75 cm, Vidrio templado, Negro PPQ7A6B90**



**Accesorios opcionales**

HEZ211310	Simmer cap
HEZ298105	Simmer plate
HEZ298114	Soporte de recipiente pequeño
HEZ298127	Anillo WOK

**Placa de gas de cristal templado con FlameSelect: máxima precisión y los mejores resultados cocinando con gas.**

- **FlameSelect®** - Ajusta de manera precisa los 9 niveles de llamada adaptandola a cada plato y a cada necesidad. ¿Por qué concinar con intuición en vez de hacerlo con precisión?
- **Queimador wok:** para cocinar con mucha potencia, hasta 4,0 kW.
- **Posibilidad de instalación sobre encimera o enrasada.**
- **Mandos ergonómicos para un manejo sencillo y preciso.**

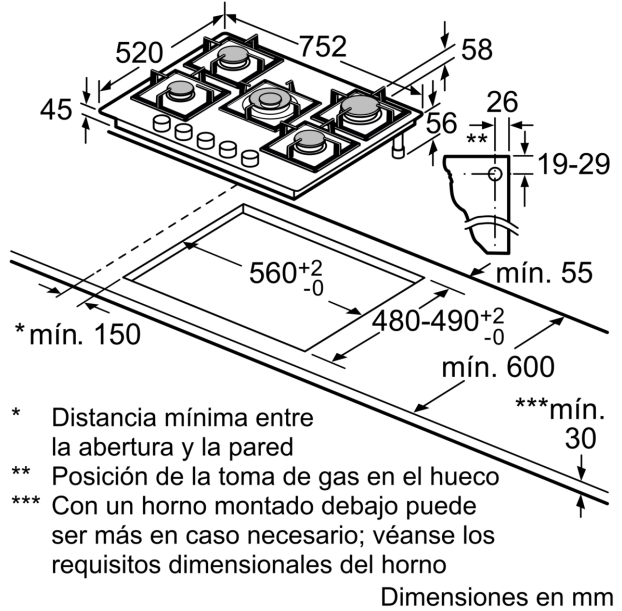
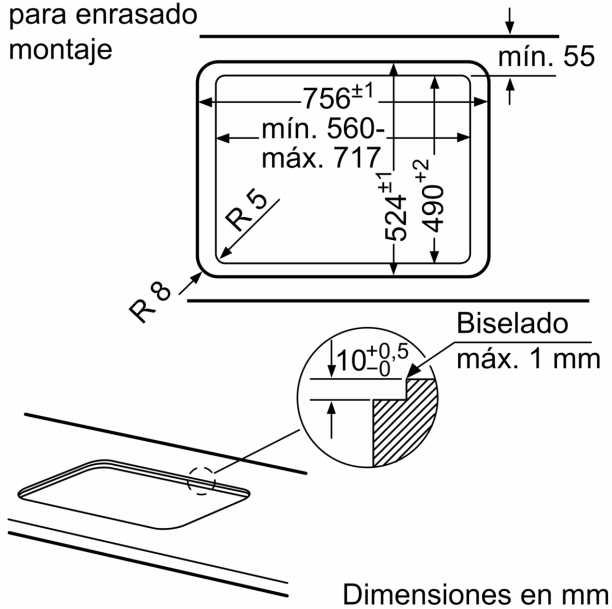
**Datos técnicos**

Familia de Producto: ..... Placa de gas con mandos  
 Tipo de construcción: ..... Integrable  
 Fuente energética: ..... Gas  
 Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo: ..... 5  
 Tipo de dispositivos de regulacion: ....Control a través de los mandos  
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): ...45 x 560-562 x 480-492 mm  
 Anchura: .....752 mm  
 Dimensiones (AltoxAnchoxFondo): ..... 58 x 752 x 520 mm  
 Medidas del producto embalado: .....145 x 793 x 597 mm  
 Peso neto: ..... 19.0 kg  
 Peso bruto: .....20.5 kg  
 Indicador de calor residual: ..... No tiene  
 Ubicación del panel de mandos: ..... Frontal de placa de cocina  
 Material de la superficie: ..... Vidrio templado  
 Color superficie superior: ..... Negro  
 Color del marco: ..... Negro  
 Longitud del cable de alimentación eléctrica: ..... 100.0 cm  
 Código EAN: ..... 4242002914985  
 Potencia de conexión de gas: .....11500 W  
 Intensidad corriente eléctrica: ..... 3 A  
 Tensión: ..... 220-240 V  
 Frecuencia: ..... 60; 50 Hz



**Serie 6, Placa de gas, 75 cm, Vidrio templado, Negro  
PPQ7A6B90**

para enrasado  
montaje



- \* 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