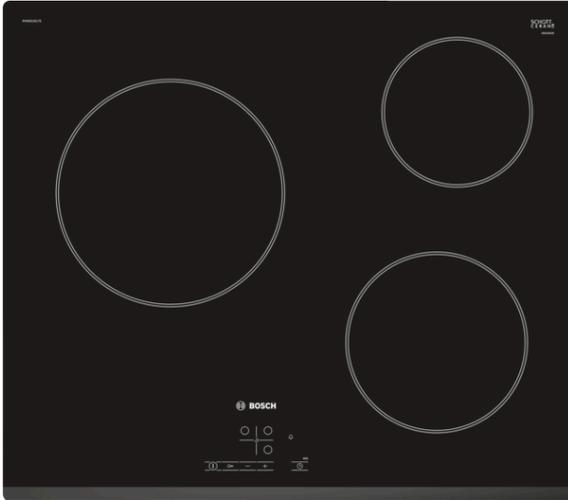


## Serie | 4, Placa vitrocerámica, 60 cm PKM631B17E



## Placa vitrocerámica: disfruta de la cocción y de una limpieza sencilla.

- **Programación de tiempo de cocción:** apaga la zona de cocción transcurrido el periodo de tiempo seleccionado.
- **Seguridad para niños:** bloquea el panel de mandos para impedir cambios accidentales de configuración.

### Datos técnicos

Familia de Producto :	Placa independie.vitrocera mica
Tipo de construcción :	Integrable
Entrada de energía :	Eléctrico
Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo :	3
Medidas del nicho de encastre :	45 x 560-560 x 490-500
Anchura del producto :	592
Dimensiones aparato (alto, ancho, fondo (sin incluir la puerta)) (mm) :	45 x 592 x 522
Peso neto (kg) :	7,260
Peso bruto (kg) :	8,1
Indicador de calor residual :	Separado
Ubicación del panel de mandos :	Frontal de placa de cocina
Material de la superficie básica :	Vitrocera mica
Color superficie superior :	negro
Certificaciones de homologacion :	CE, VDE
Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm) :	100
Código EAN :	4242002726410
Potencia de conexión eléctrica (W) :	5700
Tensión (V) :	220-240
Frecuencia (Hz) :	50; 60

### Accesorios opcionales

HEZ390042 : Set de 4 piezas: 1 sartén + 3 cacerolas.



4 242002 726410

## **Serie | 4, Placa vitrocerámica, 60 cm PKM631B17E**

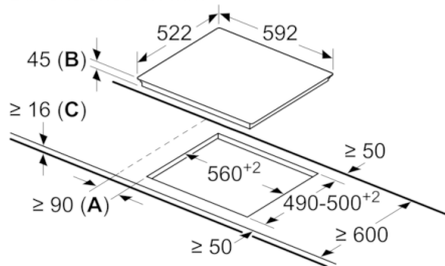
### **Placa vitrocerámica: disfruta de la cocción y de una limpieza sencilla.**

---

- Control TouchSelect con 17 niveles de cocción
- 3 zonas vitrocerámicas:
  - - 1 zona semi-gigante de 24 cm.
  - - 1 zona de 18 cm
  - - 1 zona de 15 cm
- Función Memoria
- Programación de tiempo de cocción para cada zona y avisador acústico
- Bloqueo de seguridad para niños automático o manual
- Indicador de calor residual dual (H/h)
- Desconexión automática de seguridad de la placa

## Serie | 4, Placa vitrocerámica, 60 cm PKM631B17E

Dimensiones en mm



- A:** Distancia mínima entre la abertura de la placa y la pared.
- B:** Profundidad de inserción
- C:** Con horno empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisitos dimensionales para el horno.