

## P864AO



Familia  
Instalación  
Dimensión  
Alimentación  
Tipología  
Código EAN

Encimera de cocción  
Tradicional  
60 cm  
Eléctrico  
Cerámico  
8017709259976



## Estética



Estética  
Color  
Material  
Marco  
Color marco  
Tipo de regulación mandos  
Posición mandos  
N.º de mandos  
Color mandos  
Acabado componentes  
Logo  
Color de la serigrafía  
Otros colores disponibles

Colonial  
Antracita  
Termomoldeado  
Sí  
Antracita  
Mandos  
Frontal  
4  
Bronce antiguo  
Bronce antiguo  
Serigrafiado  
Dorado  
Crema

## Programas/Funciones

Número de zonas de cocción cerámica	4
Número total de zonas de cocción	4

## Opciones

Hueco estándar	490x560 mm
----------------	------------

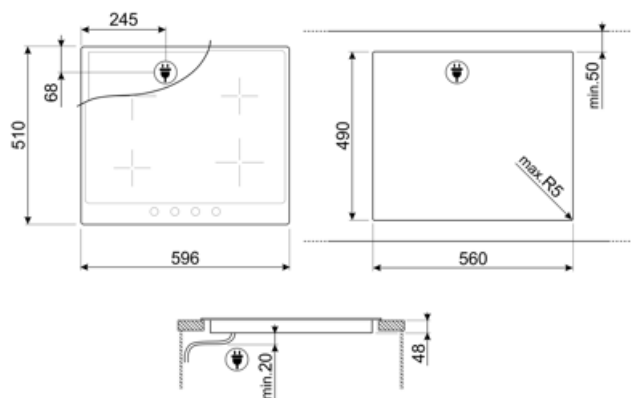
## Características técnicas

Anterior izquierda - Cerámico - individual - 2.00 kW - Ø 18.0 cm  
Posterior izquierda - Cerámico - individual - 1.20 kW - Ø 14.0 cm  
Posterior derecha - Cerámico - individual - 2.30 kW - Ø 21.0 cm  
Anterior derecha - Cerámico - individual - 1.20 kW - Ø 14.0 cm

Indicador diámetro Sí  
mínimo de uso

## Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	6600 W	Tipo de cable eléctrico	Sí, monofásico y bifásico
Corriente	20 A	Frecuencia (Hz)	50/60 Hz
Tensión (V)	220-240 V	Largo del cable de alimentación	150 cm
Tensión 2 (V)	380-415 V	Bornera	6 polos
Tipo de cable eléctrico	Trifase	Enchufe	No



## Accesorios Compatible

### 5MP700AO

Juego de mandos para placa - Cortina Antracita/Latón envejecido para placas de Gas sobre Vidrio.



### 5MP800A

Hob knobs set - Coloniale Gold/Anthracite for gas on glass hobs



### SCRP

Non-scratch hob scraper - suitable for induction and ceramic hobs



### 5MP700PO

Hob knobs set - Cortina Cream/Old brass for Gas on Glass hobs



### 5MP800P

Hob knobs set - Coloniale Gold/Cream for gas on glass hobs



---

## Productos alternativos

---



**P864PO**

**Color: Crema**

---

## Symbols glossary

---



Estándar: método de instalación, que se adapta fácilmente a cualquier tipo de cocina.



Knobs control



Encimera de vitrocerámica eléctrica: la placa de vitrocerámica eléctrica es extremadamente práctica y estética.