

SI964PM



Familia
 Instalación
 Dimensión
 Alimentación
 Tipología
 Código EAN

Encimera de cocción
 Tradicional
 60 cm
 Eléctrico
 Inducción
 8017709275822



Estética



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

Victoria
 Crema
 Termomoldeado
 ceramic Eclipse
 Si
 Crema
 Mandos
 Rojo
 Frontal
 4
 Cromo
 Gris
 Blanco, Negro, Acero inoxidable

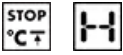
Opciones



Hueco estándar 478-482x555-560 mm
 Opción de limitador de potencia Si
 Opción de limitador de potencia - Step 1900, 2600, 3000, 3800, 4500 W

Opción de bloqueo botones/seguridad para niños Si
 Inicio rápido Si

Características técnicas

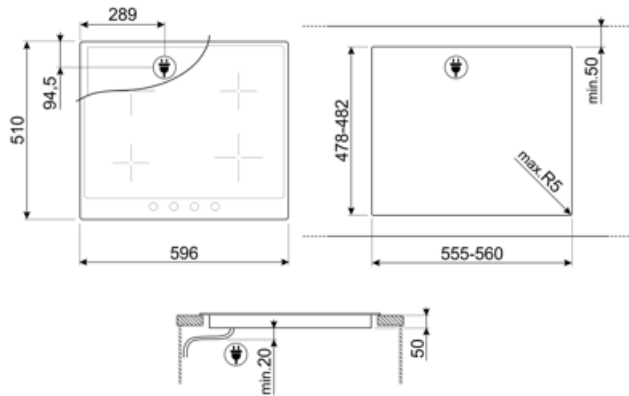


Anterior izquierda - Inducción - individual - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm
 Posterior izquierda - Inducción - individual - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 16.0 cm
 Posterior derecha - Inducción - individual - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm
 Anterior derecha - Inducción - individual - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 16.0 cm

Adaptación automática al diámetro de la olla	Si	Detención automática en caso de sobrecalentamiento	Si
Sensor de presencia de ollas	Si	Indicador de calor residual	Si
Indicador diámetro mínimo de uso	Si	Protección contra encendido accidental	Si

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	7400 W	Tipo de cable eléctrico	Monofase
Corriente	33 A	Tipo de cable eléctrico	Yes, Double and Three Phase
Tensión (V)	220-240 V	Frecuencia (Hz)	50/60 Hz
Tensión 2 (V)	380-415 V	Bornera	6 polos



Not included accessories



GRILLPLATE

Universal griddle for induction, gas, ceramic and electric hobs. Non-stick surface ideal for cooking meat, cheese and vegetables. Dimensions: 410 x 240 mm.



TPKPLATE












Universal plate for induction, gas, ceramic and electric hobs. Non-stick surface ideal for cooking fish, eggs and vegetables. Dimensions: 410 X 240 mm.



SCRP

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

Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | Opción Booster: La opción Booster presente en las placas de inducción permite que las ollas funcionen a la máxima potencia, cuando es necesario cocinar alimentos que requieren una cocción muy intensa. |  | Estándar: método de instalación, que se adapta fácilmente a cualquier tipo de cocina. |
|  | Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños. |  | CUT_OUT_STANDARD_72dpi |
|  | ECO-logic: la opción ECO-logic limita la potencia total absorbida al valor promedio (3.0 kW) instalado en las casas, de modo que otros aparatos se pueden usar simultáneamente y ahorrar energía. |  | Anti-sobrecalentamiento: el sistema anti-sobrecalentamiento provoca un apagado automático cuando las temperaturas superan las de seguridad |
|  | Inducción: la placa de inducción funciona a través de bobinas circulares que emiten un campo magnético solo en contacto con un recipiente con un fondo hecho de material ferroso, al que se transfiere el calor. Se caracteriza por una mayor eficiencia y mayor seguridad. |  | Avance rápido: el botón de avance rápido aumenta rápidamente el nivel de potencia de acuerdo con la configuración preestablecida, haciendo que el elemento calefactor funcione al máximo hasta que se alcance la temperatura. |
|  | Indicador de calor residual: después de apagar la zona de cocción, el indicador de calor residual indica si el área aún está caliente, aprovechándola para mantener calientes los alimentos. Cuando la temperatura ha caído por debajo de 60 ° C, la luz se apagará. |  | Darkness becomes light |
|  | Knobs control | | |