

SI964XM





Familia Encimera de cocción

InstalaciónTradicionalDimensión60 cmAlimentaciónEléctricoTipologíaInducción

Código EAN 8017709275839



Estética



Estética Victoria

ColorAcero inoxidableMaterialAcero inoxidable

Marco Sí

Color marcoEfecto inoxTipo de regulación mandosMandosTipo de regulación mandosRojoPosición mandosFrontalN.º de mandos4Color mandosCromoLogoSerigrafiado

Color de la serigrafía Negro

Otros colores disponibles Blanco, Acero inoxidable, Crema

Programas/Funciones



Número de zonas de cocción por inducción

4
Número de zonas de cocción con booster

4
Niveles de potencia

9
Número total de zonas de cocción

4

Opciones











Hueco estándar Opción de limitador de

potencia

Opción de limitador de

potencia - Step

478-482x555-560 mm

Sí

Sí

1900, 2600, 3000, 3800,

4500 W

Opción de bloqueo botones/seguridad para

niños

Inicio rápido Sí

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 Sí al diámetro de la olla Sensor de presencia de Sí ollas

Indicador diámetro mínimo de uso

Detención automática en caso de

sobrecalentamiento Indicador de calor

residual

Protección contra encendido accidental Sí

Sí

Sí

Sí

Conexión eléctrica

Datos nominales de 7400 W conexión eléctrica

Corriente 33 A Tensión (V) 220-240 V Tensión 2 (V) 380-415 V Tipo de cable eléctrico Monofase

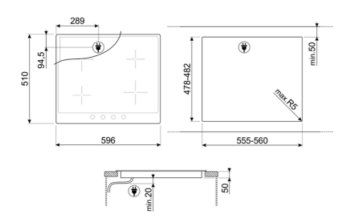
Tipo de cable eléctrico Yes, Double and Three

Phase 50/60 Hz

120 cm

Frecuencia (Hz) Largo del cable de alimentación

Bornera 6 polos





Accesorios Compatible

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



Productos alternativos



SI964NM Color: Negro



SI964PM Color: Crema



Symbols glossary



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.



Knobs control



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 antisobrecalentamiento 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.