

SI764POM novedad

ENCIMERA, 60 CM, INDUCCIÓN, ESTÉTICA CORTINA,
ESTÁNDAR, CREMA, ACABADO LATÓN ENVEJECIDO

EAN13: 8017709275853

CARACTERÍSTICAS:

- Perfil crema
- Mandos frontales
- 4 mandos Latón envejecido
- 4 Zonas de inducción
- 9 niveles de potencia
- Adaptación automática al Ø de la olla inducción
- Indicador diámetro mínimo de uso
- Seguridad de encendido accidental
- Opción de limitador de potencia - Step: Opción limitador de potencia 3000 W W
- Detector presencial de ollas zonas inducción
- Dimensiones 1º zona: Ø 23.0 cm
- Potencia booster 1º zona: 3.00 kW
- Potencia 1º zona: 2.30 kW
- Zona inducción única
- Dimensiones 2º zona: Ø 16.0 cm
- Potencia booster 2º zona: 1.40 kW
- Potencia 2º zona: 1.30 kW
- Dimensiones 3º zona: Ø 23.0 cm
- Potencia booster 3º zona: 3.00 kW
- Potencia 3º zona: 2.30 kW
- Dimensiones 4º zona: Ø 16.0 cm
- Potencia booster 4º zona: 1.40 kW
- Potencia 4º zona: 1.30 kW
- Datos nominales de conexión eléctrica: 7400 W



Funciones





ECO-LOGIC:



La opción ECO-logic limita el consumo total de energía en el valor promedio (3,0 kW) instalado en los hogares, por lo que puede usar simultáneamente otros electrodomésticos

Bloqueo mandos:



La opción bloqueo mandos, presente en el aparato, le permite bloquear todas las funciones y establecer programas y funciones, para una total seguridad sobre todo en la presencia de niños.



Opción Booster:



La opción Booster presente en la encimera de inducción, permite que la placa funcione a plena potencia, cuando es necesario cocinar alimentos que requieren una cocción muy intensa.



Indicador de calor residual:



En las encimeras vitrocerámicas, tras apagar la zona de cocción, el indicador de calor residual muestra si la zona está todavía caliente, lo que permite mantener la comida caliente. Cuando la temperatura cae por debajo de 60 ° C se apaga la luz.



Sistema e sobrecalentamiento:



Sistema anti-re calentamiento, que provoca el paro de la encimera cuando esta supera la temperatura de seguridad.



Estandar:



modo de instalar, que es adaptarse a cualquier tipo de cocina.



Inducción:



La encimera de inducción funciona mediante bobinas circulares que emiten un campo magnético sólo en contacto con un recipiente desde el fondo de un material ferroso, a la que se transfiere el calor. Se caracteriza por una mayor eficiencia y mayor seguridad. La función le permite comprobar el tiempo transcurrido desde el



Avance rápido:



La tecla de avance rápido aumenta rápidamente el nivel de potencia de acuerdo a la configuración predeterminados, trabajando el fuego hasta la temperatura máxima que se indica.

