



CX482100
CX482100
Placa de inducción total
Instalación enrasada
Anchura 80 cm

Una sola zona de cocción total
Gran flexibilidad de uso
Posibilidad de uso de recipientes de cocción de cualquier forma y en cualquier ubicación
Pantalla TFT para un control intuitivo de todas las funciones
Función sensor de temperatura, para la regulación en ollas
Función de cocción profesional
Función booster de hasta 4.4 kW
Sin marco, instalación enrasada

Zonas de cocción

Una única superficie de cocción de 2.750 cm².
Posibilidad de utilizar hasta 5 recipientes simultáneamente.

Funcionamiento

Pantalla TFT de funciones de fácil uso.
Control electrónico con 17 niveles de cocción.

Prestaciones

Función sensor de temperatura.
Función de cocción profesional.
Función cocción dinámica.
Función Teppan Yaki.
Función booster para ollas.
Función booster para sartenes.
Función mantener caliente.
Detección automática de recipientes de base ferromagnética.
Programación para cada posición de cocción.
Cronómetro.
Avisador acústico de fin de cocción.
Función de información con indicaciones de uso.
Limitación manual del nivel de potencia.
Control de ventilación desde la placa (con la campana correspondiente).
Home Connect: módulo WiFi integrado para controlar el aparato desde dispositivos móviles.
La disponibilidad de la función Home Connect depende de la disponibilidad de los servicios Home Connect en su país. Los servicios Home Connect no están disponibles en todos los países. Para más información, consulte: www.home-connect.com.

Seguridad

Sensor de encendido principal.
Indicador de calor residual.
Seguro para niños.
Desconexión automática de seguridad.
Función pausa.

Precauciones de montaje

Funciona sólo con recipientes de base ferromagnética. Se recomiendan recipientes con base tipo sandwich.
La sartén wok WP 400 001 no es apta para esta placa de cocción.
La instalación es posible en encimeras de piedra, sintéticas o de madera maciza. Debe tenerse en cuenta la resistencia al calor y el sellado estanco de los bordes cortados. Para otros materiales, consulte con el fabricante de la encimera.
La capacidad de carga y estabilidad, particularmente en el caso de encimeras finas, debe reforzarse mediante subestructuras adecuadas. Tener en cuenta el peso del aparato y las cargas adicionales.

Características

Familia de Producto
Placa independie.vitrocerámica
Tipo de construcción
Integrable
Entrada de energía
Eléctrico
Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo
5
Tipo de dispositivos de regulacion
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D)
Anchura del producto
793
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D)
76 x 793 x 513
Medidas del producto embalado
152 x 951 x 636
Peso neto
27,200
Peso bruto
29,1
Indicador de calor residual
Separado
Ubicación del panel de mandos
Frontal de placa de cocina
Tipo de control externo
Material de la superficie básica
Color superficie superior
antracita
Color del marco
Certificaciones de homologacion
AENOR, CE
Longitud del cable de alimentación eléctrica
150
Código EAN
4242006268794
Potencia de conexión eléctrica
7400
Potencia de conexión de gas
Intensidad corriente eléctrica
Tensión
220-240
Frecuencia
60; 50

Características de consumo y conexión

2021-10-20
Page 1

El rebaje de la encimera debe ser continuo y plano, para garantizar la colocación del aparato en la junta. No se recomiendan encimeras discontinuas.
El aparato debe fijarse por debajo. El ancho de la junta puede variar debido a las tolerancias entre la placa de cocción y el corte de la encimera. Peso del aparato: aprox. 27.

Características técnicas

Potencia absorbida: 7400 W.
Cable de conexión 1.5 m sin enchufe.
Consumo en modo de espera/display apagado 0.5 W.
Consulte el manual del usuario para saber cómo desactivar el módulo WiFi.

Otros colores disponibles

CX482100
Placa de inducción total
Instalación enrasada

Accesorios incluidos

1 x Sensor de cocción inalámbrico.

Accesorios opcionales

CA060300
CA060300
GN232110
GN232110
GN232230
GN232230

