



CI282110
Con marco de acero inoxidable.
Anchura 80 cm

Marco de acero inoxidable.
Función Flex para combinar las zonas de cocción rectangulares. Libre disposición de recipientes dentro de la zona flex.
Función de cocción profesional para 3 zonas con potencia predeterminada.
Función control de la temperatura del aceite.
Control Twist-Pad con mando magnético removible.
Control intuitivo con display en dos colores.

Zonas de cocción
2 zonas Flex inducción de 19x24 cm (2.200 W, con booster 3.700 W), unidas 38x24cm (3.300 W, con booster 3.700 W)
1 zona de inducción de \varnothing 28 cm (2.400 W, con booster hasta 3.700 W).
1 zona de inducción de \varnothing 15 cm (1.400 W, con booster hasta 2.200 W).

Funcionamiento
Control Twist-Pad con mando magnético removible.
Control intuitivo con display en dos colores (blanco / naranja).
Zona de cocción y area de cocción delimitadas.
Control electrónico con 17 niveles de potencia.

Prestaciones
Función Flex para zonas de cocción rectangulares.
Función de cocción profesional.
Función control de temperatura del aceite.
Función booster para ollas.
Función booster para sartenes.
Función mantener caliente.
Cronómetro.
Programación de cocción hasta 99 minutos.
Avisador acústico de fin de cocción.
Menú de ajustes.
Limitación manual del nivel de potencia.

Seguridad
Sensor de encendido principal.
Indicador de funcionamiento de cada proceso.
Detección automática de recipientes de base ferromagnética.
Indicador de calor residual en 2 niveles.
Seguro para niños.
Desconexión automática de seguridad.

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.
Altura del aparato bajo encimera 55 mm.
Se recomienda una balda intermedia.
El aparato debe fijarse por debajo.
Distancia de alcance de las grapas de fijación: 20-40 mm.
Peso del aparato: aprox. 17 kg.

Datos de conexión
Potencia absorbida: 7400 W.
Cable de conexión 1,5 m sin enchufe.

Características
Familia de Producto
Placa independie.vitrocera mica
Tipo de construcción
Integrable
Entrada de energía
Eléctrico
Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo
4
Tipo de dispositivos de regulacion
Medidas del nicho de encastre
55 x 780-780 x 490-490
Anchura del producto
804
Dimensiones aparato (alto, ancho, fondo (sin incluir la puerta)) (mm)
55 x 804 x 520
Medidas del producto embalado (mm)
126 x 953 x 603
Peso neto (kg)
17,056
Peso bruto (kg)
18,5
Indicador de calor residual
Separado
Ubicación del panel de mandos
Frontal de placa de cocina
Tipo de control externo
Material de la superficie básica
Vitrocera mica
Color superficie superior
Metallic, negro
Color del marco
Metallic
Certificaciones de homologacion
AENOR, CE
Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm)
150
Código EAN
4242006250447

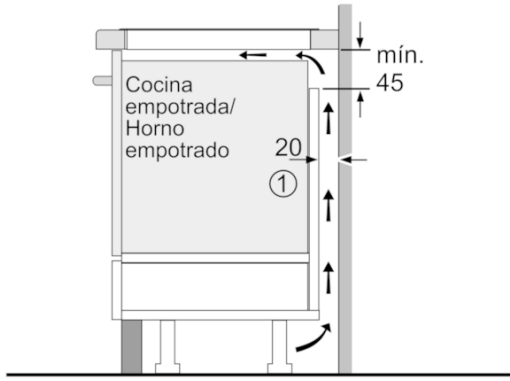
Características de consumo y conexión
Potencia de conexión eléctrica (W)
7400
Potencia de conexión de gas (W)
Intensidad corriente eléctrica (A)
Tensión (V)
220-240
Frecuencia (Hz)
60; 50
2020-02-19
Page 1

Otros colores disponibles

CI282110
Anchura 80 cm

Accesorios opcionales

CA051300
Teppan Yaki de material multicapa.
CA052300
Accesorio grill de fundición en aluminio
CA060300
Sensor para la regulación de temperatura en ollas
CA230100
Twist Pad negro para placas Flex inducción.
GP900001
Sartén de acero inoxidable, especial control de fritura.
GP900002
Sartén de acero inoxidable, especial control de fritura.
GP900003
Sartén de acero inoxidable, especial control de fritura.
GP900004
Sartén de acero inoxidable, especial control de fritura.



①
Rendija de
ventilación necesaria

Dimensiones en mm

