



Otros colores disponibles

CI292100
Anchura 90 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.

CI292100

Instalación enrasada

Anchura 90 cm

Sin marco, instalación enrasada
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.
Gran zona de cocción de \varnothing 32 cm.
Control Twist-Pad con mando magnético removible.
Control intuitivo con display en dos colores.

Zonas de cocción

2 zonas Flex inducción de 19x23 cm (2.200 W, con booster 3.700 W), unidas 38x23 cm (3.300 W, con booster 3.700 W).
2 zonas Flex inducción de 19x23 cm (2.200 W, con booster 3.700 W), unidas 38x23 cm (3.300 W, con booster 3.700 W).
1 zona de inducción de \varnothing 21 cm (2.200 W, con booster hasta 3.700 W) ampliable automáticamente a \varnothing 26 cm (2.600 W, con booster 3.700 W) y a \varnothing 32 cm (3.300 W, con booster 3.700 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 56 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. 21 kg.

Características técnicas

Potencia absorbida: 11100 W.
Cable de conexión 1,5 m sin enchufe.

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
Medidas del nicho de encastre
56 x 880-913 x 490-525

Anchura del producto
908

Dimensiones aparato (alto, ancho, fondo (sin incluir la puerta)) (mm)
56 x 908 x 520

Medidas del producto embalado (mm)
126 x 1073 x 603

Peso neto (kg)
21,125

Peso bruto (kg)
23,0

Indicador de calor residual
Separado

Ubicación del panel de mandos
Frontal de placa de cocina

Tipo de control externo
Material de la superficie básica
Vitrocerámica

Color superficie superior
negro

Color del marco
Certificaciones de homologacion
AENOR, CE

Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm)
150

Código EAN
4242006250942

Características de consumo y conexión

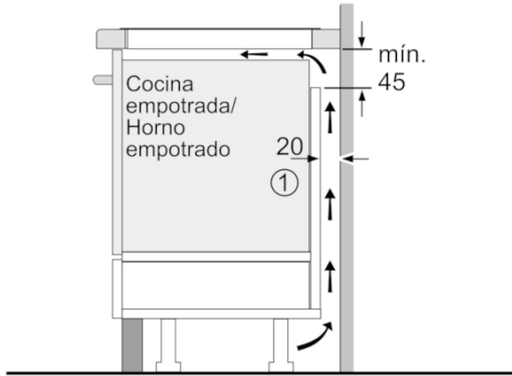
Potencia de conexión eléctrica (W)
11100

Potencia de conexión de gas (W)

Intensidad corriente eléctrica (A)
Tensión (V)
220-240

Frecuencia (Hz)
60; 50

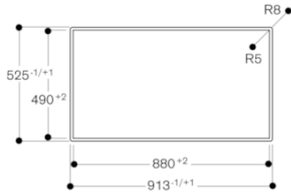
2020-02-19
Page 1



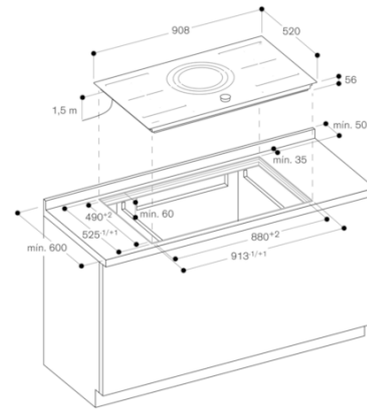
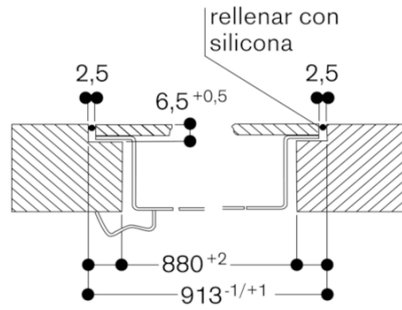
① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm

Vista desde arriba



Sección longitudinal



Sección transversal

