

CI292110

Con marco de acero inoxidable.

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 ø 32 cm. Control Twist-Pad con mando magnético removible. Control intuitivo con display en dos

Otros colores disponibles

CI292110 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.

Anchura 90 cm

Marco de acero inoxidable.

Función Flex para combinar las

zonas de cocción rectangulares.

Zonas de cocción

colores.

2 zonas Flex inducción de19x23 cm (2.200 W, con booster 3.700 W), unidas 38x23 cm (3.300 W, con booster 3.700 W).

2 zonas Flex inducción de19x23 cm (2.200 W, con booster 3.700 W), unidas 38x23 cm (3.300 W, con booster 3.700

1 zona de inducción de ø 21 cm (2.200 W. con booster hasta 3.700 W) ampliable automáticamente a ø 26 cm (2.600 W, con booster 3.700 W) y a ø 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

Prestaciones

Función Flex para zonas de cocción rectangulares.

Función de cocción profesional. Función control de temperatura del

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.

El aparato debe fijarse por debajo. Distancia de alcance de las grapas de fijación: 20-40 mm.

Peso del aparato: aprox. 22 kg.

Datos de conexión

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

Tipo de dispositivos de regulacion

Medidas del nicho de encastre

55 x 880-880 x 490-490

Anchura del producto 908

Dimensiones aparato (alto, ancho, fondo (sin incluir la puerta)) (mm)

55 x 908 x 520

Medidas del producto embalado (mm)

126 x 1073 x 603

Peso neto (kg) 22,165

Peso bruto (kg)

24.0 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

Metallic, negro

Color del marco

Certificaciones de homologacion

Longitud del cable de alimentación

eléctrica (cm)

Código EAN

4242006248987

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

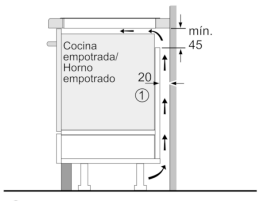
Frecuencia (Hz)

2020-02-19 Page 1

GAGGENAU

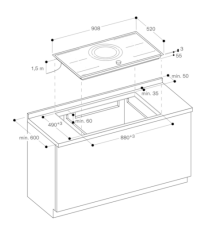
Cl292110 Con marco de acero inoxidable. Anchura 90 cm

2020-02-19 Page 2



① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm



GAGGENAU