









## datos técnicos

Potencia máxima placa de cocción de gas	3,9 kW
Tensión de conexión	220 - 240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Consumo energético máximo	3,9 kW
Rango de potencia máximo	1,1 W
Protección mínimo	1 x 0,5 A
Niveles de potencia	con regulación continua
Peso (incluidos accesorios / embalaje)	9,7 kg
Material superficie	SCHOTT CERAN®
Cable de alimentación	1 m, clavija Schuko tipo E + F
quemador de alta potencia	2900 W
Dimensiones (AxPxAI)	340 x 515 x 56 mm
quemador normal	1000 W

## Descripción del producto

- Tamaño compacto
- Diseño minimalista
- Sistema modular
- Placa de cocción de gas con 2 llamas
- Soporte para ollas apto para lavavajillas
- Montaje sencillo
- Distintos tipos de montaje
- Máxima exigencia de diseño
- Extensión gratuita de la garantía
- Función de seguridad para gas

## Volumen de suministro

- Vitrocerámica de gas CG11
- Mandos de acero inoxidable cepillado
- correas de montaje
- Cinta selladora
- Tubo de conexión del gas flexible para un fácil montaje, longitud 500 mm, rosca macho de 1/2
- Juego de placas de compensación de altura
- instrucciones de uso y montaje

- Producto- y instrucciones para proyectar
  Rejilla de impulsión CKAEG no combinable con la placa de gas
  Tenga en cuenta los requisitos y las condiciones de conexión locales vigentes para placas de cocción de gas.
- En caso de combinar dos vitrocerámicas de gas CG11 y un extractor de superficie CKASE, deben solicitarse adicionalmente dos tapas cobertoras CKAABO como plancha deflectora.