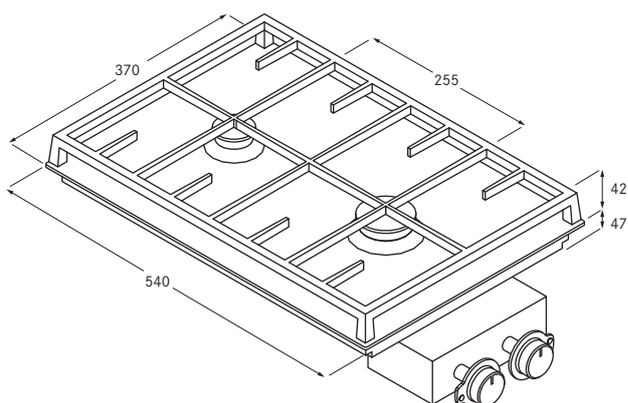


Vitrocerámica de gas BORA con 2 zonas de cocción



Datos técnicos	
Tensión de conexión	220 - 240 V
Frecuencia	50 / 60 Hz
Consumo energético máximo	5,75 kW
Rango de potencia máxima	0,8 W
Fusible mínimo	1x0,5 A
Regulación de potencia	con regulación continua
Peso (incl. accesorios/embalaje)	12,4 kg
Material de la superficie	SCHOTT CERAN®
Cable de alimentación	1,5 m
Dimensiones (anchura x profundidad x altura)	
Placa de cocción	370x540x47 mm
Soporte para ollas	370x540x42 mm
Quemador de alta potencia delantero	600 - 4000 W
Quemador normal trasero	350 - 1750 W

Descripción del producto
■ Vitrocerámica de gas de 2 fuegos con quemador de alta potencia y quemador normal
■ Dispositivo de seguridad para niños
■ Ambos quemadores con seguro
■ Soporte para ollas desmontable
■ Los inyectores para gas líquido de 30 mbar / 50 mbar deben pedirse por separado
■ Tenga en cuenta las disposiciones y las condiciones de conexión locales aplicables a placas de cocción de gas.

Accesorios (disponibles por separado)

- Juego de inyectores de 28 - 30 / 37 mbar Gas líquido PGDS30
- Juego de inyectores de 50 mbar Gas líquido PGDS50
- Prolongación del cable de 100 cm PGKV10
- Plancha deflectora PGLB0

Volumen de suministro
■ Vitrocerámica de gas PG 11
■ Caja de distribución PGSK2 (manguito regulador de potencia, mando selector, placas de compensación)
■ Guía y correas de montaje
■ Soporte para ollas de fundición
■ Plancha deflectora
■ Juego de inyectores de 20 mbar Gas natural
■ Tubo de conexión flexible (gas) para un montaje sencillo Longitud 300 mm Rosca exterior de 1/2"
■ Rasqueta
■ Plantilla de perforación
■ Juego de placas de compensación de altura
■ Instrucciones de uso y montaje
■ Cable de alimentación